Census Tracts

Secteurs de recensement

Regina: Regina: Part 2 Partie 2

95-144

Profiles-Profils

DEC 12 1988 LIBRARY BIBLIOTHEQUE



.

BUGT 7862250

Secteurs de recensement

Regina: Partie 2

Census **Tracts**

Regina: Part 2

Profiles · Profils

Published under the authority of the Minister of Supply and Services Canada

[©] Minister of Supply and Services Canada, 1988

Extracts from this publication may be reproduced for individual use without permission provided the source is fully acknowledged. However, reproduction of this publication in whole or in part for purposes of resale or redistribution requires written permission from the Programs and Publishing Products Group, Acting Permissions Officer, Crown Copyright Administration, Canadian Government Publishing Centre, Ottawa, Canada K1A 0S9.

December 1988

Price: Canada, \$27.00 Other Countries, \$28.00 Catalogue 95-144 ISBN 0-660-53609-9

Ottawa

Publication autorisée par le ministre des Approvisionnements et Services Canada

[©] Ministre des Approvisionnements et Services Canada, 1988

Le lecteur peut reproduire sans autorisation des extraits de cette publication à des fins d'utilisation personnelle à condition d'indiquer la source en entier. Toutefois, la reproduction de cette publication en tout ou en partie à des' fins commerciales ou de redistribution nécessite l'obtention au préalable d'une autorisation écrite du Groupe des programmes et produits d'édition, agent intérimaire aux permissions, administration des droits d'auteur de la Couronne, Centre d'édition du gouvernement du Canada, Ottawa, Canada K1A 0S9.

Décembre 1988

Prix: Canada, \$27.00 Autres pays, \$28.00 Catalogue 95-144 ISBN 0-660-53609-9

Ottawa

				-37	
				£,	
			·		
•					
		4			
	444				
			·		
	8				

PREFACE

The Profile series is designed to provide a wide range of information collected by the 1986 Census of Population for a variety of subprovincial geographic levels: census divisions and census subdivisions, census metropolitan areas and census agglomerations, census tracts (including census subdivisions of census-tracted centres), federal electoral districts, urban and rural areas and the Labour Force Survey economic regions.

This series is structured into two parts. Part 1 provides basic demographic, housing and family characteristics collected from all households. These data are available before Part 2 is published. Part 2, data collected from a 20% sample of households, completes the Profile series for each geographic area. It presents social, cultural, labour and 1985 income data along with additional information on housing and families.

The catalogue numbers that correspond to subprovincial profiles are as follows:

- Census Divisions and Subdivisions (by province or territory), Part 1 and Part 2 (Cat. Nos. 94-101 to 94-124)
- Federal Electoral Districts 1976 Representation Order, Part 1 (Cat. No. 94-125), Part 2 (Cat. No. 94-126)
- Federal Electoral Districts 1987 Representation Order, Part 1 (Cat. No. 94-133), Part 2 (Cat. No. 94-134)
- Census Metropolitan Areas and Census Agglomerations, Part 1 (Cat. No. 94-127), Part 2 (Cat. No. 94-128)
- Urban and Rural Areas (Canada, provinces and territories), Part 1 (Cat. No. 94-129), Part 2 (Cat. No. 94-130)
- Labour Force Survey Economic Regions (20% sample only) (Cat. No. 94-131)
- Census Tracts (37 tracted centres), Part 1 and Part 2 (Cat. Nos. 95-101 to 95-174)

PRÉFACE :

La série des Profils est conçue de façon à fournir un vaste éventail de renseignements recueillis lors du recensement de la population de 1986 pour un grand nombre de régions infraprovinciales: les divisions de recensement et les subdivisions de recensement, les régions métropolitaines de recensement et les agglomérations de recensement, les secteurs de recensement (y compris les subdivisions de recensement des centres urbains divisés en secteurs de recensement), les circonscriptions électorales fédérales, les régions urbaines et les régions rurales et les régions économiques de l'Enquête sur la population active.

Cette série est divisée en deux parties. La partie 1 contient les renseignements fondamentaux sur la démographie, sur les logements et sur les familles recueillis auprès de l'ensemble des ménages. Ces données sont disponibles avant la parution de la partie 2. Dans ce dernier cas, les données recueillies auprès d'un échantillon de 20% des ménages complètent la série des Profils pour chaque région géographique. Elle contient des données sociales, culturelles, sur la main-d'oeuvre et le revenu en 1985 ainsi que des renseignements supplémentaires sur les logements et les familles.

Les numéros au catalogue qui se rapportent aux profils infraprovinciaux sont les suivants:

- Divisions et subdivisions de recensement (par province ou territoire), partie 1 et partie 2 (nos 94-101 à 94-124 au catalogue)
- Circonscriptions électorales fédérales Ordonnance de représentation de 1976, partie 1 (nº 94-125 au catalogue), partie 2 (nº 94-126 au catalogue)
- Circonscriptions électorales fédérales Ordonnance de représentation de 1987, partie 1 (nº 94-133 au catalogue), partie 2 (nº 94-134 au catalogue)
- Régions métropolitaines de recensement et agglomérations de recensement, partie 1 (nº 94-127 au catalogue), partie 2 (nº 94-128 au catalogue)
- Régions urbaines et rurales (Canada, provinces et territoires), partie 1 (nº 94-129 au catalogue), partie 2 (nº 94-130 au catalogue)
- Régions économiques de l'Enquête sur la population active (données-échantillon seulement) (nº 94-131 au catalogue)
- Secteurs de recensement (37 centres urbains divisés en secteurs de recensement), partie 1 et partie 2 (nos 95-101 à 95-174 au catalogue)

In addition to the "Profiles", there are two other data series. "The Nation" is a data series designed to illustrate the scope and depth of the 1986 Census subject-matter by presenting considerable detail on variables, cross-tabulating variables, or providing historical data. A "Dimensions" series provides data on selected topics for which there has been considerable interest expressed, such as the immigrant population, ethnic groups, etc.

En plus des "Profils", il y a deux autres séries de données. "Le Pays" est une série de données conçue pour illustrer l'étendue et l'ampleur des sujets du recensement de 1986 en présentant des renseignements très détaillés sur les variables, des variables recoupées ou des données chronologiques. Une série "Dimensions" fournit des renseignements sur certains sujets qui ont suscité un intérêt considérable, tels que les immigrants, les groupes ethniques, etc.

TABLE OF CONTENTS

TABLE DES MATIÈRES

	Page	Page
GUIDELINES FOR USING THIS PUBLICATION	v	LIGNES DIRECTRICES POUR L'UTILISATION DE CETTE PUBLICATION v
Purpose	v	But v
Organization of the Publication	vi	Organisation de la publication vi
Geographic and Content Considerations	vi	Facteurs de géographie et de contenu vi
Census metropolitan areas and		Régions métropolitaines de recensement
census agglomerations	vi	et agglomérations de recensement vi
55		Divergences des chiffres entre les
Count discrepancies between 100%		données intégrales et les données-
data and 20% sample data	viii	échantillon (20%) viii
Incompletely enumerated Indian		Réserves indiennes et établissements
reserves and Indian settlements	ix	indiens partiellement dénombrés ix
1986 Census Products and		Produits et services du recensement
Services	ix	de 1986 ix
Reference Products	x	Produits de référence x
Symbols	xi	Signes conventionnels xi
Geographic Index	xiii	Index géographique xiii
MAP		CARTE
CONVERSION TABLE		TABLE DE CONVERSION
CONVENIENCE TRIBLE		TRIBLE BE COLVERTION
TABLES		TABLEAUX
Selected Characteristics for Census Tract Census	s, 1986	1. Certaines caractéristiques des secteurs de recensement, recensement de 1986
2. Selected Characteristics for Component of Subdivisions of the Census Metropolitan 1986 Census		2. Certaines caractéristiques des subdivisions de recensement composantes de la région métropolitaine de recensement, recensement de 1986
Reference Material in English	h 🦪	Documents de référence en français
DEFINITIONS	xix	DÉFINITIONS Liii
SAMPLING AND WEIGHTING	xxxii	ÉCHANTILLONNAGE ET PONDÉRATION Lxviii
DATA QUALITY	xxxii	QUALITÉ DES DONNÉES Lxviii
CONFIDENTIALITY AND RANDOM ROUNDING	xxxv	CONFIDENTIALITÉ ET ARRONDISSEMENT ALÉATOIRE Lxxii
SPECIAL NOTES	xxxvi	NOTES SPÉCIALES Lxxiii
		Ajustaments aux unités
Adjustments to Geostatistical Areas	xxxvi	Ajustements aux unités géostatistiques
riajustinentos to deostatisticai riceas	AAAVI	Bensianisudaes TXXIII
		Date de référence des régions
Geographic Reference Date	xxxvi	géographiques

TABLE OF CONTENTS - Concluded TABLE DES

TABLE DES MATIÈRES - fin

	Page	Page
SPECIAL NOTES - Concluded		NOTES SPÉCIALES – fin
Population Counts Based on Usual Residence	xxxvi	Chiffres de population basés sur la résidence habituelle Lxxiii
Incompletely Enumerated Indian Reserves and Indian Settlements	xxxvi	Réserves indiennes et établissements indiens partiellement dénombrés
Mobility Status	xxxvii	MobilitéLxxiv
Comparability and Quality of Data on Home Language and Official Language	xxxvii	Comparabilité et qualité des données sur la langue parlée à la maison et la langue officielle Lxxiv
Comparability of Data on Ethnic Origin	xxxviii	Comparabilité des données sur l'origine ethnique
Immigrant Population and Population Born Outside Canada	xxxix	Immigrants et personnes nées en dehors du Canada Lxxvi
Income Data	xxxix	Données sur le revenu Lxxvii
Income Status and Incidence of Low Income	XL	Catégorie de revenu et fréquence des unités à faible revenu
Number of Weeks Worked	хці	Nombre de semaines travaillées Lxxviii
Labour Force Activity	хці	Activité Lxxviii
APPENDIX 1 - Population and Occupied Private Dwellings, Showing Estimates for Incompletely Enumerated Indian Reserves and Indian Settlements, for Canada, Provinces and Territories, 1986	xLiii	ANNEXE 1 - Population et logements privés occupés, par estimations des réserves indiennes et des établissements indiens partiellement dénombrés, Canada, provinces et territoires, 1986
APPENDIX 2 - Incompletely Enumerated Indian Reserves and Indian Settlements	XLV	ANNEXE 2 - Réserves indiennes et établissements indiens partiellement dénombrés
REGIONAL OFFICE ADDRESSES	xLix	ADRESSES DES BUREAUX RÉGIONAUX

GUIDELINES FOR USING THIS PUBLICATION

PURPOSE

This publication presents a statistical "profile" of census tracts and component census subdivisions (municipalities) in the census metropolitan area of Regina, Saskatchewan. It is based on 20% sample data collected by the 1986 Census of Canada. Included are social, cultural, labour and 1985 income data.

The 1986 Profile series contains many improvements over the comparable 1981 series. For instance, certain variables such as home language, ethnic origin, place of birth and industry show more detail. In addition, incidence reporting (the listing of those categories with the highest counts) has been introduced to increase the relevance of the data. For home language, the five non-official languages with the highest counts for Regina are shown along with English and French. Also new in 1986 is Major Field of Study (the predominant area of learning or training of a person's highest postsecondary degree, certificate or diploma). In this publication, the 10 broadest or major categories are represented for both males and females.

The 37 urban centres included in the 1986 Census tract program are: Brantford, Ont.; Calgary, Alta.; Chicoutimi-Jonquière, Que.; Edmonton, Alta.; Guelph, Ont.; Halifax, N.S.; Hamilton, Ont.; Kamloops and Kelowna, B.C.; Kingston and Kitchener, Ont.; Lethbridge, Alta.; London, Ont.; Moncton, N.B.; Montréal, Que.; North Bay and Oshawa, Ont.; Ottawa-Hull, Ont./Que.; Peterborough, Cnt.; Prince George, B.C.; Québec, Que.; Regina, Sask.; Saint John, N.B.; Sarnia, Ont.; Saskatoon, Sask.; Sault Ste. Marie, Ont.; Sherbrooke, Que.; St. Catharines-Niagara, Ont.; St. John's, Nfld.; Sudbury, Thunder Bay and Toronto, Ont.; Trois-Rivières, Que.; Vancouver and Victoria, B.C.; Windsor, Ont. and Winnipeg, Man. (Catalogue Nos. 95-101 to 95-174).

A reference map showing all CTs and component census subdivisions is included in this publication.

LIGNES DIRECTRICES POUR L'UTILISATION DE CETTE PUBLICATION

BUT

Cette publication présente un "profil" statistique des secteurs de recensement et des subdivisions de recensement (municipalités) composantes de la région métropolitaine de recensement de Regina, Saskatchewan. La publication est fondée sur les données-échantillon (20%) recueillies dans le cadre du recensement du Canada de 1986. On y retrouve des données socio-culturelles en plus de celles sur le travail et le revenu en 1985.

La série des Profils de 1986 a été améliorée à plusieurs points de vue par rapport à la série comparable de 1981. Par exemple, certaines variables, comme la langue parlée à la maison, l'origine ethnique, le lieu de naissance et l'industrie, donnent beaucoup plus de détails. De plus, la déclaration selon la fréquence (la liste des catégories déclarées le plus souvent) a été introduite afin d'augmenter la pertinence des données. Pour la langue parlée à la maison, les cinq langues non officielles déclarées le plus souvent pour Regina sont présentées, ainsi que l'anglais et le français. Le principal domaine d'études (principal domaine dans lequel le recensé a fait ses études ou reçu sa formation et obtenu son plus haut grade, certificat ou diplôme postsecondaire) est également nouveau en 1986. Les 10 plus grandes catégories chez les hommes et les femmes sont données dans la présente publication.

Les 37 centres urbains compris dans le programme des secteurs de recensement de 1986 sont les suivants: Brantford (Ont.); Calgary (Alb.); Chicoutimi-Jonquière (Qc); Edmonton (Alb.); Guelph (Ont.); Halifax (N.-É.); Hamilton (Ont.); Kamloops et Kelowna (C.-B.); Kingston et Kitchener (Ont.); Lethbridge (Alb.); London (Ont.); Moncton (N.-B.); Montréal (Qc); North Bay et Oshawa (Ont.); Ottawa-Hull (Ont./Qc); Peterborough (Ont.); Prince George (C.-B.); Québec (Qc); Regina (Sask.); Saint John (N.-B.); Sarnia (Ont.); Saskatoon (Sask.); Sault Ste. Marie (Ont.); Sherbrooke (Qc); St. Catharines-Niagara (Ont.); St. John's (T.-N.); Sudbury, Thunder Bay et Toronto (Ont.); Trois-Rivières (Qc); Vancouver et Victoria (C.-B.); Windsor (Ont.) et Winnipeg (Man.) (nos 95-101 à 95-174 au catalogue).

Une carte de référence présentant tous les SR et les subdivisions de recensement composantes est comprise dans la présente publication.

Part 1, a separate publication in this series, is also available, presenting basic demographic, housing and family characteristics collected from all households in Regina (Cat. No. 95-143).

ORGANIZATION OF THE PUBLICATION

The publication consists of two tables, both displaying identical data variables, but differing by geographic level. The profile is presented by census tracts in Table 1, and by component census subdivisions in Table 2. The data for each geographic area are displayed in the columns. The variable descriptions are identified down the side of the table (the "stub"). The entire stub for each table covers five full pages. The data have been grouped into blocks by topic (i.e. population, dwellings, households, income) and for each block of data, the appropriate total is shown. Each block of data may be shown by a number of different characteristics. For example, population is tabulated by home language, official language and ethnic origin.

The geographic areas, which run across the top of the page, are sequenced numerically for census tracts, and alphabetically for the component census subdivisions.

There are 12 geographic areas shown across a twopage layout. Since the stub is five pages in length, it is necessary to repeat the same geographic areas five times before continuing to the next 12 areas. For example, **Regina** is found on pages 1, 3, 5, 7 and 9.

Users interested in locating data for a specific geographic area should refer to the geographic index for the location of the data in the publication. The index is found on page xiii (see blue pages).

GEOGRAPHIC AND CONTENT CONSIDERATIONS

Census metropolitan areas and census agglomerations: Census metropolitan areas (CMAs) and census agglomerations (CAs) are generally defined as large urbanized cores, together with adjacent urban and rural areas which have a high degree of economic and social integration with the core.

La partie 1, publication distincte qui fait partie de cette série, est également disponible et présente les caractéristiques fondamentales sur la démographie, le logement et la famille, données recueillies auprès de tous les ménages de Regina (nº 95-143 au catalogue).

ORGANISATION DE LA PUBLICATION

La publication comprend deux tableaux qui fournissent les mêmes variables de données, mais pour différents niveaux géographiques. Le profil est présenté par secteurs de recensement au tableau 1 et par subdivisions de recensement composantes au tableau 2. Les données pour chaque région géographique figurent dans les colonnes. La description des variables est mentionnée sur le côté du tableau (la "colonne de titres"). L'ensemble de la colonne de titres pour chacun des tableaux couvre cinq pages complètes. Les données ont été groupées selon le sujet (c'est-àdire la population, les logements, les ménages, le revenu) et, pour chaque groupe de données, le total approprié est indiqué. Chacun des groupes de données peut être ventilé selon un certain nombre de caractéristiques différentes. Par exemple, la population est totalisée selon la langue parlée à la maison, la langue officielle et l'origine ethnique.

Les régions géographiques, mentionnées au haut de la page, apparaissent en ordre numérique pour les secteurs de recensement et en ordre alphabétique pour les subdivisions de recensement composantes.

Il y a 12 régions géographiques réparties sur deux pages. Comme la colonne de titre est ventilée sur cinq pages, il faut répéter les mêmes régions géographiques cinq fois avant de passer aux 12 régions suivantes. Par exemple, les données pour Regina se trouvent aux pages 1, 3, 5, 7 et 9.

Les utilisateurs qui désirent consulter les données propres à une région géographique particulière sont priés de se reporter à l'index géographique qui indique les pages où se trouvent les données dans la publication. Vous trouverez l'index à la page xiii (voir les pages bleues).

FACTEURS DE GÉOGRAPHIE ET DE CONTENU

Régions métropolitaines de recensement et agglomérations du recensement: Les régions métropolitaines de recensement (RMR) et les agglomérations de recensement (AR) sont généralement définies comme étant de grands noyaux urbanisés, auxquels s'ajoutent des régions urbaines et rurales adjacentes ayant un degré élevé d'intégration économique et sociale avec le noyau.

Users should be aware that CMAs and CAs are subject to change from one census to the next. Changes can result from modifications to the delineation criteria and/or changes to the limits of component census subdivisions (CSDs). A summary of 1981 to 1986 changes to CMAs and CAs is available in Census Metropolitan Areas and Census Agglomerations: A 1986 and 1981 Comparison (Catalogue No. 99-105E and F).

While the CMA and CA concepts remain the same as in 1981, the use of place-of-work data from the 1981 Census as well as several modifications to the delineation criteria have resulted in new CMAs and CAs and many that are significantly different from those reported in the 1981 Census. To be included in a CMA or CA, a CSD now requires a commuting flow of 50%, up from 40% in 1981. In addition the flow must be at least 100 persons. CAs composed of a single CSD are now permitted. Adjacent CMAs and CAs which are closely interrelated will now be combined into a single larger CMA or CA.

In some parts of the country, adjacent CMAs and CAs are themselves socially and economically interrelated. When this occurs, they are grouped into a single consolidated CMA or CA. After consolidation, the original CMAs and CAs become subregions, called primary census metropolitan areas (PCMAs) and primary census agglomerations (PCAs) within the consolidated CMA or CA. Like the CMAs and CAs of which they form a part, these PCMAs and PCAs may contain one or more CSDs each.

It should be noted that census tracts do not necessarily respect census subdivision boundaries. However, census tracts do respect the boundaries of all tracted census metropolitan areas and census agglomerations and their constituent primary census metropolitan areas and primary census agglomerations.

A conversion table showing the relationship between the 1986 and 1981 census tracts is included in this publication. Municipalities (census subdivisions) added to many census metropolitan areas and census agglomerations between 1986 and 1981 have been tracted for the first time. In these cases the names of the 1981

Les utilisateurs doivent être conscients du fait que les RMR et les AR peuvent varier d'un recensement à l'autre. Les changements peuvent être causés par des modifications apportées aux critères de délimitation et(ou) des changements apportés aux limites des subdivisions de recensement (SDR) composantes. Un résumé des changements apportés aux RMR et AR de 1981 et 1986 est présenté dans la publication Régions métropolitaines de recensement et agglomérations de recensement: Comparaison entre 1986 et 1981 (nº 99-105F et E au catalogue).

Les concepts de RMR et AR demeurent les mêmes qu'en 1981, mais l'utilisation des données sur le lieu de travail établies par le recensement de 1981 ainsi que plusieurs modifications apportées aux critères de délimitation ont donné lieu à la création de nouvelles RMR et AR et à la production d'un grand nombre qui diffèrent sensiblement de celles observées au recensement de 1981. Pour être considérée comme une RMR ou une AR, une SDR doit maintenant afficher un taux de navettage de 50%, au lieu de 40% en 1981. De plus, le taux de déplacement doit représenter au moins 100 personnes. Les AR composées d'une seule SDR sont maintenant admises, et les RMR et AR adjacentes qui présentent une interrelation étroite sont combinées en une seule grande RMR ou AR.

Dans certaines parties du pays, les RMR et AR adjacentes présentent elles-mêmes une interrelation économique et sociale. Dans ce cas, elles sont regroupées en une seule RMR ou AR unifiée. Après l'unification, les RMR et AR initiales deviennent des sous-régions appelées régions métropolitaines de recensement primaires (RMRP) et agglomérations de recensement primaires (ARP) à l'intérieur de la RMR ou AR unifiée. Les RMRP et les ARP, tout comme les RMR et les AR dont elles font partie, peuvent comprendre chacune une ou plusieurs SDR.

Il importe de noter que les secteurs de recensement ne correspondent pas nécessairement aux subdivisions de recensement, mais qu'ils respectent les limites de toutes les régions métropolitaines de recensement et agglomérations de recensement divisées en secteurs de recensement ainsi que les régions métropolitaines de recensement primaires et les agglomérations de recensement primaires constituantes.

La présente publication renferme également une table de conversion illustrant le lien qui existe entre les secteurs de recensement de 1986 et ceux de 1981. Les municipalités (subdivisions de recensement) ajoutées à plusieurs régions métropolitaines de recensement et agglomérations de recensement entre 1986 et 1981 ont été divisées municipalities (census subdivisions) corresponding to the 1986 census tracts appear in the 1981 column of the conversion table.

Count discrepancies between 100% data and 20% sample data: Counts of the population, households, dwellings or families shown in tabulations based on a 20% sample may differ from those collected on a 100% basis for the following reasons:

- (1) The exclusion of institutional residents: Institutional residents are defined as those individuals other than staff members and their families who live in institutional collective dwellings such as homes for the elderly, hospitals and correctional institutions. Detailed sample data were not collected from this sector of the population.
- (2) Weighting: Data collected on a sample basis were weighted up to provide estimates of the entire population. However, weighted counts are subject to sampling variability. This means, for any given area, the weighted count may differ from that shown in tabulations containing data collected on a 100% basis. While the differences are relatively small for geographic areas with large populations, they can be greater for areas with small populations. For further information on this topic, please contact Social Survey Methods Division at Statistics Canada, Ottawa, Canada K1A 0T6 (613) 951-6929.

Users should also be aware that differences in counts may be due to the different subpopulations or universes for which the data are reported. For example, mobility data are reported for persons 5 years and over excluding those temporarily residing overseas; education and labour force data are reported for persons 15 years and over. Furthermore, data may be produced for subsets of these education and labour universes such as total labour force, employed labour force, etc. Similar differences may occur in tabulations for households, dwellings or families. The 1986 Census Dictionary (Catalogue No. 99-101E or F) provides more detailed information on universes or subpopulations by variable.

en secteurs de recensement pour la première fois. Les municipalités (subdivisions de recensement) prises en compte en 1981 et correspondant aux secteurs de recensement de 1986 sont, dans ce cas, énumérées dans la colonne "1981" de la table de conversion.

Divergences des chiffres entre les données intégrales et les données-échantillon (20%): Les chiffres de la population, des ménages, des logements ou des familles des tableaux utilisant les données-échantillon (20%) peuvent différer des données intégrales pour les raisons suivantes:

- (1) L'exclusion des pensionnaires d'institution: Ces derniers sont définis comme les personnes autres que les membres du personnel et de leurs familles qui vivent dans les logements collectifs tels que les foyers pour personnes âgées, les hôpitaux et les établissements de correction. On n'a pas recueilli de données-échantillon détaillées pour ce segment de la population.
- (2) Pondération: Les données-échantillon sont pondérées afin d'obtenir des estimations de la population tout entière. Cependant, les chiffres pondérés se caractérisent par de la variabilité d'échantillonnage, ce qui signifie que pour toute région donnée, le chiffre pondéré peut différer de celui qui figure dans les tableaux contenant les données intégrales. Bien que les différences soient relativement faibles pour les régions géographiques ayant de fortes populations, elles peuvent être plus importantes dans le cas des régions avec de petites populations. Pour plus de renseignements sur ce sujet, communiquer avec la Division des méthodes d'enquêtes sociales de Statistique Canada, Ottawa, Canada K1A 0T6 (613) 951-6929.

Les utilisateurs doivent également noter que les différences de chiffres peuvent s'expliquer par les différences de sous-population ou d'univers dont les données sont publiées. Ainsi, les données de la mobilité sont publiées pour les personnes âgées de 5 ans et plus, excluant celles qui résident temporairement outre-mer; les données sur la scolarité et l'activité ne sont déclarées que pour les personnes âgées de 15 ans et plus. De plus, des données peuvent être produites pour les sousensembles de ces univers de la scolarité et de l'activité tels que la population active totale, la population active occupée, etc. Des différences similaires peuvent se glisser dans les tableaux pour les ménages, les logements ou les familles. Le Dictionnaire du recensement de 1986 (nº 99-101F ou E au catalogue) contient plus de renseignements détaillés sur les univers ou les sous-populations par variable.

Incompletely enumerated Indian reserves and Indian settlements: On some Indian reserves and Indian settlements, 1986 Census enumeration was not permitted or was interrupted. Therefore, data are not available for these reserves and the tables have been noted accordingly. This issue is discussed more fully in the SPECIAL NOTES section.

Additional information on geographic and content considerations, definitions of terms, explanations of data quality, etc., may be found at the end of this publication immediately following the tables (see yellow pages). This information is presented separately in English and French sections for easier use.

1986 CENSUS PRODUCTS AND SERVICES

The 1986 Census product line is designed to serve the diverse needs of our users. Using as a base the most demanded publications of past censuses, a full series of data, reference and analytical publications will be offered.

In addition to the tabulations shown in publications, census data are available in machine-readable form. In particular, there is a set of 44 basic summary tabulations for small geographic areas including enumeration areas, census tracts and census subdivisions. The data contained in the published profiles for census subdivisions and census divisions, census tracts, federal electoral districts, census metropolitan areas and census agglomerations are also available in machine-readable form.

Provincial census tract (PCT) is a geographic concept comparable to the census tract and covers all the territory outside the 37 census-tracted centres. Data for PCTs are only available from the basic summary tabulations on magnetic tape.

Thematic maps of selected census data at the census tract level are presented for 12 large census metropolitan areas (CMAs) in the Metropolitan Atlas series (Catalogue Nos. 98-101 to 98-112).

Réserves indiennes et établissements indiens partiellement dénombrés: Dans certaines réserves indiennes et établissements indiens, les recenseurs n'ont pas eu la permission d'effectuer le dénombrement en 1986 ou ont dû l'interrompre. Les données ne sont donc pas disponibles pour ces réserves et des notes apparaissent selon le besoin. Pour des précisions à ce sujet, voir la section NOTES SPÉCIALES.

Vous trouverez d'autres renseignements complémentaires sur les facteurs de géographie et de contenu, la définition détaillée des termes, des précisions sur la qualité des données, etc., à la fin de la publication, immédiatement après les tableaux (voir les pages jaunes). Ces renseignements sont présentés dans des sections française et anglaise distinctes, ce qui en facilite la consultation.

PRODUITS ET SERVICES DU RECENSEMENT DE 1986

La gamme des produits du recensement de 1986 doit répondre aux besoins variés de nos utilisateurs. En fonction des publications les plus populaires des derniers recensements, nous offrirons une série complète de données, de documents de référence et d'ouvrages analytiques.

En plus des totalisations présentées dans les publications, les données du recensement sont disponibles sous forme lisible par machine. Notamment, une série de 44 totalisations sommaires de base existe pour les petites régions géographiques comprenant les secteurs de dénombrement, les secteurs de recensement et les subdivisions de recensement. Les données contenues dans les profils publiés pour les subdivisions de recensement et les divisions de recensement, les circonscriptions électorales fédérales, les régions métropolitaines de recensement et les agglomérations de recensement sont également disponibles sous forme lisible par machine.

Un secteur de recensement provincial (SRP) est un concept géographique comparable au secteur de recensement qui englobe tous les territoires situés à l'extérieur des 37 centres divisés en secteurs de recensement. Les données des SRP sont tirées uniquement des tableaux sommaires de base mémorisés sur bande magnétique.

Des cartes thématiques illustrant certaines données au niveau des secteurs de recensement sont présentées pour 12 grandes régions métropolitaines de recensement (RMR) dans la série d'atlas métropolitains (nos 98-101 à 98-112 au catalogue).

While many tabulations are available from the planned output program, census tabulations can also be customized to individual users' needs. A range of products is offered, from predetermined basic data tabulations available for user-selected geographic areas, to complete custom tabulations which are developed to the exact requirements of the client. The products thus offer, on a cost-recovery basis, varying levels of flexibility in content, geography and medium.

REFERENCE PRODUCTS

Users, who may require assistance in understanding and interpreting the data and geographic concepts appearing in this set of tabulations, should refer to the 1986 Census Dictionary (Catalogue No. 99-101E or F). The Dictionary provides a range of definitions for all variables and terms used in 1986 Census data products.

Users can obtain detailed descriptions of intercensal changes to census subdivisions from Changes to Municipal Boundaries, Status and Names (Catalogue No. 12-201, annual) and Standard Geographical Classification, 1986, Volume III (Catalogue No. 12-573, occasional). The former provides annual summaries of changes while the latter contains a five-year intercensal summary.

Two additional documents available to assist users with geography related changes are:

- 1986 Census Geography: A Historical Comparison (Catalogue No. 99-106E and F). This publication is designed to aid users in the comprehension of standard geographic terms. It also compares geographic terms associated with the 1986 Census to those of previous censuses.
- Census Metropolitan Areas and Census Agglomerations: A 1986 and 1981 Comparison (Catalogue No. 99-105E and F). This publication provides comparisons of 1986 census metropolitan areas (CMAs) and census agglomerations (CAs) and their 1981 versions.

Même si plusieurs totalisations sont disponibles à partir du programme des produits déjà établi, des totalisations du recensement peuvent également être personnalisées selon les besoins de l'utilisateur. Il est possible de se procurer une gamme de produits allant des totalisations de données fondamentales, déterminées à l'avance, disponibles pour les régions géographiques choisies par l'utilisateur, à des totalisations entièrement personnalisées et préparées selon les exigences précises du client. Ainsi, ces produits permettent d'offrir, contre recouvrement des coûts, différents niveaux de souplesse en matière de contenu, de géographie et de support.

PRODUITS DE RÉFÉRENCE

Les utilisateurs qui ont besoin d'aide pour comprendre et interpréter les données et les concepts géographiques figurant dans cette série de totalisations peuvent consulter le **Dictionnaire** du recensement de 1986 (n° 99-101F ou E au catalogue). Le dictionnaire donne les définitions de toutes les variables et de tous les termes utilisés dans les produits du recensement de 1986.

Les utilisateurs peuvent obtenir des descriptions détaillées sur les changements intercensitaires apportés aux subdivisions de recensement dans les publications intitulées Changements de limites, de statut et de nom des municipalités (nº 12-201 au catalogue, annuel) et Classification géographique type, 1986, volume III (nº 12-573 au catalogue, hors série). La première présente des résumés annuels des changements, tandis que la deuxième offre un résumé intercensitaire sur cinq ans.

Deux publications supplémentaires sont disponibles afin d'aider les utilisateurs à comprendre les modifications apportées au secteur de la géographie:

- 1. Géographie du recensement de 1986: Comparaison historique (nº 99-106F et E au catalogue). Cette publication est destinée à aider les utilisateurs à comprendre les termes géographiques normalisés. Elle permet également la comparaison entre les termes géographiques associés au recensement de 1986 et ceux des recensements précédents.
- 2. Régions métropolitaines de recensement et agglomérations de recensement: Comparaison entre 1986 et 1981 (nº 99-105F et E au catalogue). Cette publication facilite la comparaison entre, d'une part, les régions métropolitaines de recensement (RMR) et les

The publication lists census subdivisions that make up the 1986 version of each CMA and CA, and shows corresponding delineations for 1981.

Further details on the products and services available from the census are provided in the 1986 Census Products and Services - Final Edition (Catalogue No. 99-103E or F).

All users wishing to obtain more information about the range of census products available to serve their needs are invited to contact their nearest Statistics Canada Regional Office. A representative will be glad to help. Addresses and phone numbers are listed on page xLix.

SYMBOLS

The following standard symbols are used in census publications:

- .. figures not available
- ... figures not appropriate or not applicable
- nil or zero
- -- amount too small to be expressed
- † Excludes 1986 Census data for one or more incompletely enumerated Indian reserves or Indian settlements (see Special Notes).
- ¶ Incompletely enumerated Indian reserve or Indian settlement (see Special Notes).
- XXX Figures suppressed to protect confidentiality.

agglomérations de recensement (AR) de 1986 et, d'autre part, celles de 1981. La publication donne une liste des subdivisions de recensement de chaque RMR et AR de 1986 et montre la délimitation correspondante de 1981.

D'autres détails sur les produits et services du recensement sont fournis dans les **Produits** et services du recensement de 1986 - Version définitive (nº 99-103F ou E au catalogue).

Les utilisateurs qui désirent obtenir plus de précisions sur la gamme des produits du recensement adaptés à leurs besoins sont invités à communiquer avec le bureau régional de Statistique Canada le plus près. Un représentant sera heureux de vous aider. Les adresses et les numéros de téléphone sont donnés à la page LXXXV.

SIGNES CONVENTIONNELS

Les signes conventionnels suivants sont employés uniformément dans les publications du recensement:

- .. nombres non disponibles
- ... n'ayant pas lieu de figurer
- néant ou zéro
- -- nombres infimes
- † Ne comprend pas les données du recensement de 1986 pour une ou plusieurs réserves indiennes ou établissements indiens partiellement dénombrés (voir Notes spéciales).
- Réserve indienne ou établissement indien partiellement dénombré (voir Notes spéciales).
- XXX Nombres supprimés afin de protéger la confidentialité.

,			
	·		
•			
		•	

Profiles - Profils Geographic Index - Index géographique

Census Metropolitan Area - Région métropolitaine de recensement and et Component Census Subdivisions - Subdivisions de recensement composantes

Note: Table 1 - Census tracts are sequenced by numerical order within the tracted centre.

Nota: Tableau 1 - Les secteurs de recensement sont en ordre numérique à l'intérieur des centres divisés en secteurs de recensement.

P Census Metropolitan Area (CMA) - Région métropolitaine de recensement (RMR)					
na	. 2-1				
onent Census Subdivisions (CSD) - odivisions de recensement composantes (SDR)					
onie, T	. 2-1				
e Plaine, VL	. 2-1				
a Vista, VL	. 2-1				
ay, VL	. 2-1				
wold, VL					
vold No. 158, RM					
Coulee, VL	2-2				
len, T	2-2				
len Beach, VL	2-2				
Jen No. 189, RM	. 2-2				
s. VI	2-2				
9 No. 160, RM	. 2-2				
Butte, T	- 2-11				
L putte, 1	. Z-11				
a C	. 2-11				
ae Beach, T	. 2-11				
vood No. 159, RM	. 2-11				

	,	·

CONVERSION TABLE - TABLE DE CONVERSION

Census Tract Numbers in 1986, with Numbers for Corresponding Census Tracts in 1981, Census Metropolitan Area of Regina

> Numéros des secteurs de recensement en 1986 et numéros des secteurs de recensement correspondants en 1981, région métropolitaine de recensement de Regina

1986	1981	1986	1981
1.01	1.01	100.03	100*
1.02	1.02	100.04	100*
2.01	2.01, 100*	100.05	100*
2.02	2.02, 100*	100.06	100*
3	3, 100*	100.07	100*, 8.02*, 9.02*
4	4	101	Balgonie, T
5	5		Edenwold, VL
6	6		Edenwold No. 158, RM*
7	7		Pilot Butte, T
8.01	8.01		White City, VL
8.02	8.02*, 100*	102	Buena Vista, VL
9.01	9.01		Disley, VL
9.02	9.02*		Lumsden, T
10	10		Lumsden Beach, VL
11	11		Lumsden No. 189, RM
12	12		Regina Beach, T
13	13	103	Belle Plaine, VL
14	14		Pense, VL
15	15		Pense No. 160, RM
16	16		
17	17*		
18	18		
19	19		
20	20		
21	21		
22.01	22*		
22.02	22*		
23.01	23.01*		
23.02	23.02, 23.01*		
24	24		
25.01	25.01		
25.02	25.02		
26	26		
27	27, 17*, 100*		
28.01	28.01, 100*		
28.02	28.02*		
28.03	28.02*		
100.01	100*		
100.02	100*		

^{*} Part of a census tract or census subdivision – Partie de secteur de recensement ou de subdivision de recensement

·			

95-144

TABLES

TABLEAUX

	•		
·			

TABLE 1. Selected Characteristics for Census Tracts, 1986 Census

TABLEAU 1. Certaines caractéristiques des secteurs de recensement, recensement de 1986

95-144

Table 1.
Selected Characteristics for Census Tracts, 1986 Census - 20% Sample Data

					,						
		Regina	Regina	001.01	Regina	001.02	Regina	002.01	Regina	002.02	Regina 003
									•		
	Characteristics										
No.		CMA/RMR									
	POPULATION CHARACTERISTICS										
1.	Total population (including institutional residents) - 100% data	185.520		3,790		4,125		4.205		6,920	E 255
		ŕ									5.255
2.	Total population (non-institutional) (1)	184,520		3,790		4,125		4,205		6,470	5.250
3.	by home language Single responses	179,015	Į.	3.720		3,915		4,005		6,230	5,110
4. 5.	English French	173,570 720		3,695		3,855 20		3.820 25		5.835 75	4.955 15
6.	Non-official languages	4,720	ł	25		40		160		320	140
7. 8.	ChineseGerman	1, 160 590	1	-		-		75 -		65 10	50 25
9. 10.	Vietnamese Spanish	535 365		-		- 5		-		- 15	20
11,	Ukrainian	270	ŀ	5		5		.:		15	-
12. 13.	Other languages	1,810 5,505		20 70		30 210		85 200		215 245	45 140
	by official language										
14. 15.	English only	174,620 85		3.450		3.695		3,790 5		5,990 5	4.830
16. 17.	Both English and French	8,965 845		335		415 15		360 55		470 5	400 30
.,,	-	043				12		33		,	30
18.	by ethnic origin Single origins	105,790		1,990		2,200		2,515		3,905	3,075
19. 20.	British (2)	40,935 4,535		975 110		890 90		1,085		1,505	1,270 105
21. 22.	German	25,090 7,650		355 185		440 145		355		650	. 555
23.	Ukrainian	5, 185		25		25		130 5		230 15	235 35
24. 25.	Scandinavian (47)	2,440 2,385		50 35		85 85		55 20		130 55	150 45
26.	Other single origins	17,575		250		435		770		1,180	690
27.	Multiple origins (4)	78,725		1,800		1.925		1,690		2,570	2,175
28.	by citizenship Canadian citizenship(5)	179,785		3,740		3.950		4.035		6,290	5,095
29.	Citizenship other than Canadian(5)	4,735		50		175		175		180	155
30.	by place of birth Non-immigrant population(7)	167,010		3,500		3.620		3,400		5,515	4.570
31. 32.	Born in province of residence	140,340 17,510		2,930		2,835		2,740 805		4,315	3.615
33.	United States of America	2,080		40		115		85		960 165	680 80
34. 35.	Other Americas(8)	1,220 3,575		5 70		30 70		50 185		45 225	50 140
36. 37.	Other Europe (9)	5,970 520		140 25		125 35		175 45		225 35	210 15
38.	Asia	3,980		10		115		265		270	185
39.	Other (10)	160		-		10				-	-
40.	Total immigrant populationby period of immigration	17,515		290		505		805		960	580
41. 42.	Before 1946	3,370 5,695		25 120		70 165		65 210		215 290	100 250
43.	1967 - 1977	4,095		130		155		445		255	170
44. 45.	1978 ~ 1982 1983 - 1986(11)	2,770 1,580		15 -		50 65		50 30		125 70	105 50
	by age at immigration										
46. 47.	0 - 4 years	3,260 5,260		35 85		105 100		120 180		170 310	100
48.	20 years and over	9,000		175		300		505		475	195 385
49.	Total population 5 years and over	168,850		3,565		3,880		4,000		6.230	4,970
50.	by mobility status Non-movers	85,025		2,610		2,200		1,915		3,490	3,045
51. 52.	Movers	83,820 51,790		955 545		1,680 930		2.085		2.745 1,570	1.930 1.060
53.	Migrants (13)	32,035		410		745		720		1,175	865
54. 55.	From same CMA/CA From same province(14)	3,065 14,230		20 205		10 380		20 365		25 540	10 400
56. 57.	From different province From outside Canada	11,965 2,775		160 25		215 145		280 55		455 155	315 145
		-,									

Tableau 1. Certaines caractéristiques des secteurs de recensement, recensement de 1986 – données-échantillon (20%)

· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	 				T	T	_
Regina 004	Regina 005	Regina 006	Regina 007	Regina 008.01	Regina 008.02	Caractéristiques	
							N°
						CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION	
1,915	4,695	5.730 5.540	1,775	6,050	3, 165	Population totale (y compris les pensionnaires d'institution) - données intégrales	1.
1,840	4,565	·	1,750	6,050	3,160	d'institution) (1)selon la langue parlée à la maison	2.
1,765 1,730 - 30	4,495 4,355 30 105 45 30	5,370 5,130 20 215 50 25	1,670 1,620 5 45	5.835 5.615 65 155 10	3,075 2,990 5 75 10	Réponses uniques. Anglais. Français. Langues non officielles. Chinois. Allemand.	3. 4. 5. 6. 7.
10 - 5 10 75	10 - 15 15 70	5 35 15 95 170	- 10 - 30 85	5 30 35 215	- - - 25	Vietnamien. Espagnol. Ukrainien. Autres langues. Réponses multiples.	9. 10. 11. 12.
1,745	4,020 5	4,905	1.670	5,810 5	3,005	selon la langue officielle Angleis seulement. français seulement	14. 15.
95 -	495 45	605 25	80 -	235 10	145 10	Anglais et français	16. 17.
1,045 460 55 105 60 170 20 10	2.565 1.350 165 300 160 65 60 20 435	3,275 1,450 75 600 220 80 110 95 640	1,090 430 15 385 50 5 10 20	3.820 955 185 1.495 390 100 110 80 505	1,760 670 75 525 130 - 25 15	selon l'origine ethnique Origines uniques. Britannique (2) Français (3) Allemand. Ukrainien. Autochtones (46) Scandinave (47) Hongrois (Magyar) Autres origines uniques.	18. 19. 20. 21. 22. 23. 24. 25. 26.
790	2,000	2,265	660	2,230	1,400	Origines multiples (4)	27.
1,780	4,380 180	5,340 200	1,685 65	6,000 55	3.075 90	Citoyenneté canadienne (5)	28. 29.
1, 635 1, 325 200 55 15 60 35	4,005 3,320 555 135 60 175 120 - 55	4,715 3,745 825 115 60 220 185 20 195 25	1,530 1,280 225 50 35 20 110	5.525 4.770 525 40 10 120 280 10	2,760 2,090 405 55 25 60 150 - 105	selon le lieu de naissance Population non immigrante(7) Née dans la province de résidence. Population immigrante. États-Unis d'Amérique Autres Amériques(8) Royaume-Uni. Autres Europes(9) Afrique Asie. Autres (10)	
200	555	825	225	525	405	Population immigrante totaleselon la période d'immigration	40.
55 50 30 60	130 165 130 105 20	130 250 210 165 70	80 40 20 55 30	205 215 95 5 5	20 230 120 5 30	Avant 1946. 1946 - 1966. 1967 - 1977. 1978 - 1982. 1983 - 1986 (11).	41. 42. 43. 44. 45.
30 55 110	145 145 260	140 240 440	35 85 100	90 165 270	90 100 215	selon l'âge à l'immigration 0 - 4 ans. 5 - 19 ans. 20 ans et plus.	46. 47. 48.
1,710	4,285	5,275	1,510	5,735	2,945	Population totale de 5 ans et plusselon la mobilité	49.
975 735 485 250 - 110 135 5	2.835 1.450 875 570 35 170 275	2,830 2,445 1,245 1,195 15 515 460 205	560 940 585 360 150 155 55	3,940 1,795 1,170 620 25 285 285	1,435 1,515 710 805 15 385 360 45	Personnes n'ayant pas déménagé. Personnes ayant déménagé. Non-migrants (12). Migrants (13). D'une même RMR/AR. D'une même province (14). D'une province différente. De l'extérieur du Canada.	

Voir note, renvoi(s) et abréviation(s) sur l'encart à la fin de la publication.

Table 1. (continued)
Selected Characteristics for Census Tracts, 1986 Census - 20% Sample Data

_								
		Regina	Regina 001.0	1 Regina 00	01.02	Regina 002.01	Regina 002.02	Regina 003
							:	
	Characteristics							
		GMV (DMD						
No.		CMA/RMR						
	PDPULATION CHARACTERISTICS (continued)							
1.	Total population 15 years and over	140,995	3,035	3,	, 370	3.400	5.505	4,445
,	by highest level of schooling Less than Grade 9(15)	16, 190	95		175	155	400	285
2. 3.	Grades 9-13 - Without secondary certificate	42,120	735		640	760	1,330	985
4.	- With secondary certificate	13,770	335		320	310	440	410
5.	Trades certificate or diploma	3,350	50		55	60	140	95
5.	Other non-university education only(15) - Without certificate	8,900	145		175	200	315	235
7. 8.	~ With certificate(17) University(18) ~ Without degree	20,235 20,540	435 650		400 725	440 680	680 1.055	735 875
9.	- With degree	15,890	585		885	790	1,145	820
	by sex and major field of study					***		046
10.	Males with postsecondary(19) qualifications Educational, recreational and counselling	24,570	695		760	780	1,200	910 90
11.	services fine and applied arts	1,855 725	85 25		90 35	40 10	85 15	25
13. 14.	Humanities and related fields	1,370 2,215	60 95		85 65	60 75	65 155	70 95
15.	Commerce, management and business admin	4,360	115		100	225	310	180
16. 17.	sciences/technologies Engineering and applied sciences	1,095 1,525	45 85		20 60	30 65	45 110	65 80
18.	Engineering and applied science technologies and trades	9.255	130		160	115	250	160
19.	Health professions, sciences and tech Mathematics and physical sciences	1,040 1,100	15 35		70 70	145 30	70 90	100 50
21.	All other (20)	35	5		-	-	-	•
22.	Females with postsecondary(19) qualifications. Educational, recreational and counselling	23,955	660		890	845	1,255	1,085
23. 24.	services Fine and applied arts	3,940 1,960	135 50		175 50	155 10	275 90	215 85
25. 26.	Humanities and related fields	1,375 1,410	30 50		80 90	65 50	65 60	45 70
27.	Commerce, management and business admin	7,975	180		200	295	385	400
28. 29.	sciences/technologies Engineering and applied sciences	735 55	15 5		50	10 5	30 -	20
30.	Engineering and applied science technologies and trades	690	10		15	25	45	25
31. 32.	Health professions, sciences and tech	5,230 555	175		175 45	210 20	280 30	215 25
33.	All other (20)	30	5		·	-	5	-
34.	by labour force activity Males - 15 years and over	68, 150	1.505		, 565	1,580	2,535	2,085
35. 36.	In the labour forceEmployed	55,070 50,690	1,300	1.	. 180	1,320 1,295	1,990 1,870	1,670 1,550
37. 38.	UnemployedParticipation rate	4,385 80.8	85.4		90 80.8	30 83.5	125 78.5	125 80.1
39.	Married (excludes separated)	84.2	91.2	·	83.8	88.1	80.6	81.9
40. 41.	Unemployment rateFemales - 15 years and over	8.0 72,855	6.5 1,535		7.1	2.3 1,825	6.3 2,965	7.5 2,360
42.	In the labour force	45,940	1,035	1	. 230	1,240	1,875	1,475
43. 44.	Employed	42,270 3,665	945		115	1,160 75	1,745 130	1,355
45.	Participation rate	63.1	67.4	.	68.1	67.9	63.2	62.5
46. 47.	Married (excludes separated)	64.3 8.0	69.5		65.3 9.3	57.3 6.0	63.7 6.9	62.8 7.8
48.	Both sexes - Participation rate	71.6	76.9	• •	74.0	75.3	70.4	70.8
49. 50.	15-24 years	74.0 70.9	71.1		74.7	70.1 76.9	76.8 68.6	72.6 70.0
51.	Married (excludes separated)	74.2	80.3		74.4	77.4	72.2	72.7
52. 53.	Unemployment rate	8.0 13.8	7.7		8.0 13.2	4.1 6.9	6.5 13.8	7.5 18.6
54.			5.1		6.3	3.4	4.1	4.2

Tableau 1. (suite)
Certaines caractéristiques des secteurs de recensement, recensement de 1986 - données-échantillon (20%)

Caracteristiques	na 004	Regina 005	Regina 006	Regina 007	Regina 008.01	Regina 008.02	
1,335 3,780 4,745 1,295 5,266 2,335 Papulation totale de 15 anne et plus 1,335 3,780 4,745 1,295 5,266 2,335 Papulation totale de 15 anne et plus 1,335 300 323 425 1,225 505 135 300 223 425 1,225 505 135 325 430 125 505 135 325							Caractéristiques
1.335 3.780 4,745 1.235 3.800 2.355 3.800 3.78							
170	1.535	3,780	4,745	1,295	5,260	2.355	Population totale de 15 ans et plus
100 100	170	260	135	230	890	135	N'ayant pas atteint la 9e année (15)
150	505	900	925	425	1,525	510	secondaires
105 220 790 80 310 50 500 750							secondaires Certificat ou diplôme d'une école de métiers. Autres études non universitaires
200 700 1,055 130 800 465 810 820 820 820 1,145 120 485 810 820							- Sans certificat
240	200	700	1,055	130	800		Études universitaires (18) - Sans grade
10	240	805	1, 190	. 160	750	630	Hommes ayant terminé des études
25							
40 145 280 25 110 130 35 100 15 15 20 10 15 25 15 15 15 10 15 15 16 10 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15							connexes
10			280	25	110	130	Commerce, gestion et admin. des affaires
80							Génie et sciences appliquées
Second		55	50	5		40	sciences appliquées Professions, sciences et techn. de la santé.
250 885	15			5 -	30	20	Autres disciplines (20)
30	250	885	1, 170	195	820	600	
20							Beaux-arts et arts appliqués
10							connexes
Comparison				75	225	215	Commerce, gestion et admin. des affaires
5 15 25 5 10 -	10	25	45	. 20	25	20	Génie et sciences appliquées
10						170	sciences appliquées
760 1,785 2,220 520 2,515 1,170 Hommes - 15 ans et plus. 525 1,340 1,760 340 1,880 1,025 faisant partie de la population active. 0ccupés. 0ccupés. 6 population active. 0ccupés. 6 nchômage. 6 nchômage. nchômage				-			Mathématiques et sciences physiques
525 1,340 1.760 340 1,890 1,025 faisant partie de la population active. 65 1,275 1,630 315 1,730 1,025 0ccupés. 6.6 6.6 6.7 10 6.6 10 6.6 6.7 10 6.7 10 6.7 10 6.7 10 6.7 10 6.7 10 12 4.7 7.5 1.7 1.7 1.7 1.0<	760	1.785	2.220	520	2,515	1,170	
69.1 75.1 79.3 65.4 75.1 87.6 71.3 77.9 66.1 69.7 92.5 71.4 87.6 77.5 71.5 77.9 66.1 69.7 92.5 71.4 8.8 8.8 8.2 11.0 77.5 1.995 71.5 71.5 71.5 71.5 71.5 71.5 71.5 71.		1,275	1,630	315	1,730	1,020	Occupés
68.4 76.3 77.9 68.1 69.7 92.5 Mariés (ne comprend pas les séparés). 12.4 5.2 7.4 8.8 8.2 1.0 775 1.995 2.530 770 2.745 1.185 405 1.235 1.650 305 1.560 785 395 1.125 1.570 285 1.450 750 10 105 80 20 115 30 En chômage. 52.3 61.9 65.2 39.6 56.8 66.2 Taux d'activité. 52.5 60.8 58.0 42.9 50.2 66.9 2.5 8.5 4.8 6.6 7.4 3.8 Taux d'encime partie de la population active. 60.3 68.3 71.8 49.8 65.6 66.2 Taux d'activité. 68.3 71.8 49.8 65.6 76.9 Les deux d'activité. 68.3 70.7 79.7 70.0 81.8 67.3 15-24 ans. 58.2 67.6 66.1 45.5 60.8 79.3 25 ans et plus. 60.9 68.7 67.9 54.0 59.8 80.0 séparé(el's). 8.1 7.0 6							
775	68.4	76.3	77.9	68.1	69.7	92.5	Mariés (ne comprend pas les séparés)
395	775	1,995	2.530	770	2,745	1, 185	Femmes - 15 ans et plus
10 105 80 20 115 30 En chômage							
52.5 60.8 58.0 42.9 50.2 66.9 Mariées (ne comprend pas les séparées) 2.5 8.5 4.8 6.6 7.4 3.8 Taux de chômage	10	105	80	20	115	30	En chômage
60.3 68.3 71.8 49.8 65.6 76.9 Les deux sexes - Taux d'activité	52.5	60.8	58.0	42.9	50.2	66.9	Mariées (ne comprend pas les séparées)
68.3 70.7 79.7 70.0 81.8 67.3 15-24 ans							
60.9 68.7 67.9 54.0 59.8 80.0 séparé (e) s (ne comprend pas les 8.1 7.0 6.2 7.0 7.8 2.2 Taux de chômage	68.3	70.7	79.7	70.0	81.8	67.3	15-24 ans
60.9 68.7 67.9 54.0 59.8 80.0 séparé (e) s)	58.2	67.6		45.5	60.8	79.3	
							séparé (e) s)
6.3 4.8 4.1 7.4 6.0 2.1 25 ans et plus	14.0	16.2	11.5	5.7	11.9	-	15-24 ans

Voir nota, renvoi(s) et abréviation(s) sur l'encart à la fin de la publication.

Table 1. (continued)
Selected Characteristics for Census Tracts, 1986 Census - 20% Sample Data

			,			T	
		Regina	Regina 001.01	Regina 001.02	Regina 002.01	Regina 002.02	Regina 003
	Characteristics						
		CMA/RMR					
No.				<u> </u>			
	POPULATION CHARACTERISTICS (concluded)			i			
1.	Total labour force 15 years and over	101,010	2,335	. 2,495	2,560	3,870	3,145
2.	Not applicable(21)	1,815	25	40	10	35	55
3. 4. 5. 6.	by industry divisions(22) All industries(23) Primary industries (Divisions A,B,C and D) Manufacturing industries (Division E) Construction industries (Division F) Transportation, storage, communication and	99,200 3,150 6,890 6,545	2,310 45 105 100	2,455 80 150 85	2,550 55 105 85	3,835 90 185 95	3,090 85 170 175
7. 8.	other utility industries (Divisions G and H)	10,095 19,705	185 345	125 430	200 395 290	370 720 330	235 430 235
9.	industries (Divisions K and L)	7,360 11,630	185	300	315	525	420
10.	Government service industries (Division N) Other service industries (Divisions M, O, P, Q and R)	33,825	930	1,100	1,105	1,525	1,345
,,,	F, Q 0110 N/	55,025			,,,,,	,,	
	by sex and occupation major groups (22)						
12.	Males - All occupations (23)	54,235	1,295	1,250	1,320	1,970	1,655
13. 14. 15.	occupations Teaching and related occupations Occupations in medicine and health	8,515 1,530 940	305 70 10	275 70 50	395 50 120	630 85 45	380 75 85
16. 17. 18. 19.	Technological, social, religious, artistic and related occupations (24). Clerical and related occupations. Sales occupations. Service occupations. Primary occupations (25).	5,465 4,570 5,970 6,205 2,505	215 130 190 150 25	200 95 170 150 50	135 80 120 180 45	280 130 215 210 50	160 165 180 165 60
21.	Processing occupations	1, 185	25	20	5	15	10
22. 23. 24. 25.	Machining, product fabricating, assembling and repairing occupations (26)	4,880 5,945 3,095 3,430	40 80 25 35	40 70 30 40	35 65 35 50	100 95 15 95	75 160 50 85
26.	females - All occupations(23)	44,965	1,015	1,210	1,230	1,870	1,435
27. 28.	occupations	3,980 2,260	100 95	140 75	190 110	240 155	145 135
29.	Occupations in medicine and health	4,240	110	130	130	165	160
30. 31. 32. 33.	Technological, social, religious, artistic and related occupations (24). Clerical and related occupations	2,665 18,120 4,205 7,375 500	80 385 95 145 5	150 400 130 135 5	80 440 150 85 15	130 725 215 215 10	80 520 125 210 20
35.	Processing occupations	135	-	-	-		5
36. 37. 38. 39.	Machining, product fabricating, assembling and repairing occupations (25)	470 140 205 660	5 - - -	15 - 10 10	5 5 5 15	10 5 -	10 - - 20
	by sex and class of worker						
40. 41. 42.	Males - All classes of worker(23) (28)	54,235 50,065 4,060	1,295 1,260 40	1,250 1,155 95	1,320 1,155 165	1,970 1,850 120	1,655 1,500 150
43. 44. 45.	Females - All classes of worker (23) (28)	44,960 43,360 1,360	1,010 980 25	1,205 1,195 10	1,235 1,175 55	1,865 1,810 50	1,440 1,370 60
			•	•	•	•	•

Tableau 1. (suite)
Certaines caractéristiques des secteurs de recensement, recensement de 1986 - données-échantillon (20%)

na 004 Rei	gina 005	Regina 006	Regina 007	Regina 008.01	Regina 008.02	
						Caractéristiques
						CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION (fin)
930	2,575	3,410	650	3,450	1,810	Population active totale de 15 ans et plus
35	45	40	5	75	10	Sans objet (21)
890	2,535	3,370	640	3,370	1,800	selon les divisions d'industries (22) Toutes les industries (23)
5 55	40 115	90 145	10 45	75 260	40 110	Industries primaires (divisions A.B.C et D). Industries manufacturières (division E)
65	105	125	35	245	120	Industries de la construction (division F) Industries du transport, de l'entreposage, des communications et autres services
100 145	270 430	205 520	25 155	235 740	160 260	publics (divisions G et H)
55	185	275	50	220	170	Industries des finances, des assurances et des agences immobilières (div. K et L)
65	355	580	55	400	295	Industries des services gouvernementaux (division N)
405	1,040	1,435	275	1,205	640	Autres industries de services (divisions M, O, P, Q et R)
						selon le sexe et les grands groupes de professions (22)
495	1,330	1,745	335	1,840	1,025	Hommes - Toutes les professions(23) Directeurs, gérants, administrateurs et
30 35	285 80	420 105	20 5	250 55	380 60	personnel assimilé
10	40	45	5	25	35	Médecine et santé
50 65	205 80	330 160	20 45	135 135	120 75	assimilé(24)
30 65	170 155	215 195	25 70	265 200	80 90	Travailleurs spécialisés dans la vente Travailleurs spécialisés dans les services
10	35 10	45 15	- 15	100	15 5	Travailleurs du secteur primaire(25) Travailleurs des indústries de
"		13	13	50	,	transformation Usineurs, travailleurs spécialisés dans la
65 45	80 95	60 85	35 35	165 240	40 65	fabrication, le montage et la réparation de produits(26)
45 30	45 55	25 50	10 50	100 115	20 40	Personnel d'exploitation des transports Autres (27)
400	1,205	1,625	305	1,525	780	Femmes - Toutes les professions (23)
75	175	200	20	125	100	Directeurs, gérants, administrateurs et personnel assimilé
30 25	95 125	120 170	20 30	65 145	40 130	Enseignants et personnel assimilé Médecine et santé Professions technologiques, sociales,
45	140	150	20	105	50	religieuses, artistiques et personnel assimilé(24)
80 25	385 130	560 180	110 25	585 180	250 100	Employés de bureau et trav. assimilés Travailleurs spécialisés dans la vente
105	135 5	205 20	70 5	275 15	60 15	Travailleurs spécialisés dans les services Travailleurs du secteur primaire(25)
-	5	-	-	10	-	Travailleurs des industries de transformation
5	5	5	10	5	15	fabrication, le montage et la réparation de produits (26)
-	-	5 -		-	5	Travailleurs du bâtiment
10	5	15	-	10	15	Autres (27)
495	1,335	1,745	335	1.845	1,025	selon le sexe et la catégorie de travailleurs Hommes - Toutes les catégories
470 20	1, 195	1,635	325	1,705	925	de travailleurs (23) (28)
400	1		10	135	95	Travailleurs autonomes (30)
375 20	1,200 1,140 60	1.625 1.560 60	305 285 20	1,530 1,480 50	775 725 50	de travailleuses (23) (28)

Voir nota, renvoi(s) et abréviation(s) sur l'encart à la fin de la publication.

Table 1. (continued)
Selected Characteristics for Census Tracts, 1986 Census - 20% Sample Data

			 							7			
			Regina	Regina	001.01	Regina	001.02	Regina	002.01	Regin	a 002.02	Regi	na 003
	Characteristics												
No.			CMA/RMR									_	
	DWELLING CHARACTERISTICS												
1. 2. 3.	Total number of occupied private dwellings Average number of rooms per dwelling Average value of dwelling(31)	\$	67,640 5.9 72,921	\$	1,175 7.5 79,164	\$	1,535 6.5 85,121	\$	1,580 6.5 118,504	\$	2,680 5.8 102,944	\$	2,170 6.2 83,556
4. 5. 6. 7. 8.	by period of construction Before 1946. 1946 - 1960. 1961 - 1970. 1971 - 1980. 1981 - 1986(11)		9,435 13,795 14,750 20,965 8,700	,	5 205 880 75 15		645 750 130 5		10 20 150 1,150 245		30 155 1,405 1,080		105 1,030 925 100 15
9.	Dwellings with central heating (32) Total		67,150		1, 175		1,525		1,575		2,650		2,160
10. 11. 12. 13.	Dwellings by principal heating fuel Gas (33)		60,430 6,245 600 370		1, 150 30 -		1,440 90 -		1,435 135 5 5		2.295 380 - 5		1,905 250 5 10
	HOUSEHOLD CHARACTERISTICS												
14. 15.	Total number of private households		67,640 0.5		1,175 0.4		1,530 0.4		1,580 0.4		2,680 0.4		2,170 0.4
16. 17. 18.	additional persons (37)		9,525 490 3,560	\$	40 592 5	\$	195 615 65	\$	230 550 30	\$	360 495 70	\$	195 387 50
19.	Owner one-family households without additional persons (37)		33,900		975		850		805		1,180		1,085
20.	Average major payments for owners (monthly)	\$	561	\$	543	\$	543	\$	694	\$	635	\$	572
21.	Owner's major payments >= 30% of household income (38)		4,000		70	<u>.</u>	55		75		65		65
	1985 INCOME CHARACTERISTICS							: :					
	Total income (39)												
	by sex and income group												
22. 23. 24. 25. 26. 27. 28. 29. 30. 31. 32. 33. 34. 35.	Males 15 years and over with income. Under \$1,000 (40). \$ 1,000 - \$ 2,999. 3,000 - 4,999. 5,000 - 6,999. 7,000 - 9,999. 10,000 - 14,999. 15,000 - 18,999. 20,000 - 24,999. 25,000 - 29,999. 30,000 - 34,999. 35,000 and over. Average income. Standard error of average income.	\$	64,110 2,150 3,095 2,870 3,040 4,710 7,170 6,630 6,540 6,175 6,110 15,620 25,085 21,655 197	**	1,425 45 85 65 60 85 90 80 85 95 660 30,996 31,820 1,377	***	1,475 45 65 85 65 90 175 90 110 105 115 540 32,876 27,399 1,818	***	1,470 55 50 45 70 70 70 85 115 70 155 690 38.132 33,021 1.634	***	2,390 80 100 115 145 110 200 195 155 120 175 1,005 33,423 29,142 1,384	***	1,985 50 110 75 100 120 190 120 155 145 145 175 35,701 27,732 2,887
37. 38. 39. 40. 41. 42. 43. 44. 45. 46. 47. 48. 49. 50.	Females 15 years and over with income. Under \$1,000 (40) \$1,000 - \$2,999 3,000 - 4,999 5,000 - 6,999 7,000 - 9,999 10,000 - 14,999 15,000 - 19,999 20,000 - 24,999 25,000 - 29,999 30,000 - 34,999 35,000 and over Average income Median income. Standard error of average income.	\$\$	63,365 3,775 5,640 5,215 5,035 8,625 9,775 8,950 6,640 3,955 2,610 3,135 14,102 11,485	***	1,345 90 170 110 75 100 155 205 130 80 105 120 15,629 13,614 694	***	1,650 125 90 175 80 190 240 225 160 105 80 185 16.892 13,084	\$ \$ \$	1,615 105 95 105 120 105 210 215 225 130 105 200 16,791 1,683	***	2.670 140 230 260 175 275 365 255 175 175 175 250 16.898 12.912 636	**	2.180 100 250 195 160 230 250 290 215 165 110 210 16.428 12.989 683

95-144

Tableau 1. (suite)
Certaines caractéristiques des secteurs de recensement, recensement de 1986 - données-échantillon (20%)

1-8

\$ \$ \$	\$ \$ \$	*	ď	\$					\$		Reg
675 20 55 70 55 100 140 90 30 70 10 25 13,310 11,145 730	690 15 55 35 55 105 95 90 75 45 85 19.136 16.874 1,009	434 35	305	775 0.4 105 467 55		735 40 -	775	490 220 40 15	780 5.8 44.954		ina 004
\$\$\$	**	\$	e e	\$					\$		Reg
1.815 115 130 185 115 195 200 260 155 165 110 185 17.287 13.932 750	1.700 55 70 80 55 100 165 180 155 120 170 555 29.088 24.363 1.278	95	1,085	1,805 0.4 90 433 35		1,700 80 15 10	1.795	480 1, 120 155 25 15	1,805 6.3 71,062		ina 005
\$ \$	\$ \$ \$	3	\$	\$					\$		Reg
2,350 130 235 205 205 215 365 310 220 155 115 205 16,081 13,345	2.145 95 145 100 100 140 155 130 170 160 185 760 31.788 26.349 1.758	65	1,090 532	2,215 0.4 305 479 105		1.840 355 15 10	2,205	5 820 620 730 35	2,210 6.1 88.794		gina 006
***	***	Þ	\$	\$					\$		Regi
670 30 50 55 40 175 160 20 65 35 10 25 12,050 8,980 766	510 25 15 30 15 60 110 60 55 35 50 40 18,277 14,999 1,232	5	110 504	770 0.5 290 388 70		715 35 - 20	755	65 485 70 150	770 4.9 71,763		ina 007
***	***	3	3	\$					\$		Regir
2. 475 115 210 255 295 355 350 330 225 135 80 115 13,244 10,109	2.375 115 80 85 155 235 290 250 275 245 155 490 21.881 19.460 663	120	1,385	2.415 0.4 195 394 70		2,260 135 10 5	2,400	395 1,575 380 50 20	2,415 6.0 61,135		na 008.01
***	444	\$	 s	\$					3		Regin
1,010 50 75 100 55 105 70 65 100 135 17,580 14,014 942	1,085 35 35 45 25 40 70 50 50 55 80 595 40,155 37,946 2,081	60	605 740	1,020 0.4 . 160 666 25		950 60 - 5	1,015	5 10 725 285	1,020 7,2 128,489		na 008.02
Femmes de 15 ans et plus ayant un revenu	selon le sexe et la tranche de revenu Hommes de 15 ans et plus ayant un revenu Moins de \$1,000(40) \$1,000 - \$2,999. 3,000 - 4,999. 5,000 - 6,999. 7,000 - 9,999. 10,000 - 14,999. 15,000 - 19,999. 20,000 - 24,999. 20,000 - 24,999. 30,000 - 34,999. 35,000 et plus Revenu moyen. Revenu moyen. Erreur type du revenu moyen.	Principales dépenses de propriété >= 30% du revenu du ménage (38)	Ménages unifamiliaux propriétaires sans autres personnes (37)	Nombre total de ménages privés Nombre moyen de personnes par pièce Ménages unifamiliaux locataires sans autres personnes (37)	CARACTÉRISTIQUES DU MÉNAGE	logements selon le principal combustible utilisé pour le chauffage Gaz (33)	Logements avec chauffage central(32)	seion la période de construction Avant 1946. 1946 - 1960. 1951 - 1970. 1971 - 1980. 1981 - 1986(11).	CARACTÉRISTIQUES DU LOGEMENT Nombre total de logements privés occupés Nombre moyen de pièces par logement Valeur moyenne du logement(31)	Caractéristiques	
38. 39. 40. 41. 42. 43. 44. 45. 46. 47.	23. 24. 25. 26. 27. 28. 29. 30. 31. 32. 33.	21.	19.	16. 17.		11. 12.	9.	4. 5. 5. 7. 8.	1. 2. 3.	N°	

Voir nota, renvoi(s) et abréviation(s) sur l'encart à la fin de la publication.

Table 1. (continued)
Selected Characteristics for Census Tracts, 1986 Census - 20% Sample Data

	,,										
	Regina	Regina	001.01	Regina	001.02	Regina	002.01	Regina	002.02	Regin	a 003
<u>.</u>								į			
Lnaracteristics		ļ									
	CMA/RMR				·						
1985 INCOME CHARACTERISTICS (concluded)											
by composition of total income(41)											
Total. Employment income. Government transfer payments. Other income.	80.4% 8.9%	ļ	100.0% 87.5% 4.0% 8.5%		100.0% 78.4% 5.6% 16.0%		100.0% 83.9% 3.9% 12.2%		100.0% 77.6% 6.2% 16.3%		100.0% 76.2% 6.3% 17.6%
Employment income (42)											
by sex and work activity in 1985											
Males Worked full year, full time(43) Average employment income	32,195 \$ 32,291 \$ 236	\$ \$	820 40.973 1,537	\$ \$	715 42,073 2,621	\$	900 45.472 1.941	\$ \$	1,250 43,387 1,940	\$	1,050 39,969 1,923
Worked part year or part time(44)	21,985 \$ 13,475 \$ 350	\$ \$	475 11,651 1,449	\$	570 14,995 1,978	\$	430 19,114 2,569	\$ \$	760 13,695 1,332	\$ \$	650 22,373 7,890
Females Worked full year, full time(43)	20,560 \$ 21,479 \$ 146	\$ \$	435 25,594 1,013	\$	545 23,654 949	3 I	635 25,426 965	\$ \$	840 26,227 962	\$ \$	680 24,554 1,318
Worked part year or part time(44)	26,030 \$ 8,544 \$ 141	\$ \$	670 9,913 716	\$	710 9,710 750	\$	650 6,449 3,924	\$ \$	1,130 8,346 493	\$ \$	895 8,787 645
Family income - All census families	48, 265		1,050		1,140		1,150		1,650		1,385
Under \$5,000. \$ 5,000 - \$ 9,999. 10,000 - 14,999. 15,000 - 19,999. 25,000 - 24,999. 25,000 - 29,999. 30,000 - 34,999. 35,000 - 39,999. 40,000 - 49,999. 50,000 and over. Average income. Median income. Standard error of average income.	1, 490 1, 650 3, 235 3, 440 3, 690 4, 280 4, 165 8, 080 14, 290 \$ 41, 701 \$ 37, 817			**	20 15 50 65 45 95 175 56,258 48,55 2,596			**	20 30 65 70 75 120 125 230 905 59.878 53,193 2,107	* * *	30 40 55 30 65 80 75 100 230 680 62,372 49,648 4,422
Incidence of low income (38)											
All economic families. Low income economic families. Incidence of low income (45). Low income unattached individuals. Incidence of low income (45). Total population in private households.	49,230 6,590 13.4% 23,300 8,335 35.8% 182,305		1,045 30 3.0% 180 25 12.6% 3,765		1,140 75 6.8% 520 145 28.5% 4.070		1,165 50 4.3% 450 75 16.2% 4,175		1,690 65 3.6% 1,075 270 25.2% 6,420		1,420 100 6.8% 865 295 34.4% 5,205
Persons in low income family units	29,930 16.4%		140 3.6%		365 9.0%		255 6.1%		450 7.0%		580 11.1%
Household income - All private households	67,645		1,175		1,530		1,580		2,680		2,175
Under \$5,000. \$ 5,000 - \$ 9,999. 10,000 - 14,999. 15,000 - 19,999. 20,000 - 24,999. 25,000 - 29,999. 30,000 - 34,999. 35,000 - 39,999. 40,000 - 49,999. 50,000 and over. Average income. Median income. Standard error of average income.	3,000 5,570 5,680 5,660 5,700 5,630 5,775 5,130 9,385 16,105 \$ 36,555 \$ 32,220 \$ 230			\$4 \$4	25 90 70 120 110 95 80 125 205 49,358 42,349 2,095			5 3 5 3 5 3	120 125 155 195 195 195 215 170 315 990 46,708 38.684 1,530	\$ \$ \$	110 155 180 125 140 155 125 145 280 755 48,160 38,285 2,690
	(concluded)	Characteristics	1985 INCOME CHARACTERISTICS (concluded)	Characteristics	Section Characteristics Cha/RMR	Characteristics	Characteristics	Characteristics	Characteristics	1985 INCIME CHARACTERISTICS	ISBS_INCIDE_CHARACTERISTICS

Tableau 1. (suite)
Certaines caractéristiques des secteurs de recensement, recensement de 1986 - données-échantillon (20%)

Reg	ina 004	Reç	gina 005	Regina	006	Regina	007	Regina	008.01	Regina	008.02		
												Caractéristiques	
												CARACTÉRISTIQUES DU REVENU - 1985	N°
												selon la composition du revenu total (41)	
	100.0% 70.9% 15.7% 13.4%		100.0% 75.5% 8.4% 16.1%		100.0% 73.3% 6.6% 20.2%		100.0% 64.4% 20.9% 14.7%		100.0% 71.9% 11.9% 16.2%		100.0% 87.3% 3.0% 9.7%	Total Revenu d'emploi. Transferts gouvernementaux. Autres revenus.	1 2 3 4
												Revenu d'emploi (42)	
										:	1	selon le sexe et le travail en 1985	
\$ \$	290 26,143 1,226	\$	850 35,930 1,560	\$	980 39,370 1,422	\$ \$	150 26,441 2,301	\$ \$	975 28,540 928	\$ \$	690 45,726 1,997	Hommes Travaillé toute l'année à plein temps (43) Revenu moyen d'emploi	5 6 7
5 5	205 10,327 1,319	\$	455 16,517 3,032	\$	790 16,286 3,971	\$ \$	200 12,661 1,291	\$ \$	845 12,864 896	\$ \$	320 24.091 4.533	partiel (44)	10 10
\$	220 20,240	\$	590 25,391	\$:	670 23,748	\$	130 23,576	\$	720 21, 115	\$	300 26,546	Femmes Travaillé toute l'année à plein temps (43) Revenu moyen d'emploi	11 12
\$	1,105 210	\$	1,069 665	\$	987	\$	1,970	\$	629 880	\$	1,394	Erreur type du revenu moyen d'emploi Travaillé une partie de l'année ou à temps partiel(44)	13
\$ \$	7.612 900	\$	10,929 1,092	\$ \$	9.648 827	\$ \$	7,526 881	\$	7,905 492	\$	11,727 1,026	Revenu moyen d'emploi Erreur type du revenu moyen d'emploi	15 16
	480		1,290		1,500		425		1,745		830	Revenu de la famille - Toutes les familles de recensement	17
\$ \$ \$	15 20 70 65 50 35 45 75 25 75 30, 479 27, 392 1, 710	**	15 20 45 75 105 80 80 170 200 495 49.560 42.218 1.798		35 35 65 65 90 65 120 80 230 720 55,320 48,713 2,569		15 15 65 50 90 50 25 15 25 65 29.120 23,659 1,938	\$\$\$	40 35 155 140 155 155 200 180 255 430 37,901 34,707 1,028	\$\$\$	5 15 25 15 40 30 40 120 530 63,764 58,885 2,761	Moins de \$5,000. \$ 5,000 - \$ 9,999. 10,000 - 14,999. 15,000 - 19,999. 20,000 - 24,999. 25,000 - 29,999. 30,000 - 34,999. 35,000 - 39,999. 40,000 - 49,999. 50,000 et plus. Revenu moyen. Erreur type du revenu moyen.	18 19 20 21 22 23 24 25 27 28 29 30
	'											fréquence des unités à faible revenu(38)	
	510 105 21.4% 390 160 42.0%		1,335 80 6.1% 605 125 21.0% 4.515		1,540 150 9.8% 875 270 30.9% 5,370		425 115 27.6% 375 195 52.9% 1,730		1,810 185 10.3% 855 280 32.9% 5,995		840 30 3.4% 235 30 12.0%	Toutes les familles économiques. Familles économiques à faible revenu. Fréquence des unités à faible revenu (45) Toutes les personnes seules. Personnes seules à faible revenu. Fréquence des unités à faible revenu (45) Population totale dans les ménages privés Personnes dans les unités familiales à	31 32 33 34 35 36 37
	485 26.7%		395 8.8%		695 12.9%		605 34.9%		885 14.8%		95 3.0%	faible revenu	38 39
	780		1,800		2,215		770		2,415		1,020	Revenu des ménages - Tous les ménages privés	40
\$ \$ \$	45 70 120 110 70 90 50 80 45 95 26,808 22,106 1,324	***	45 80 90 145 135 125 135 210 265 560 43, 429 37, 838 1, 420		95 125 185 115 165 105 185 100 325 820 46, 161 42,021 1,828		30 200 165 60 110 55 20 10 25 22,399 14,599	\$ \$ \$	95 170 235 190 240 225 235 225 300 500 34,643 30,743 931	555	5 25 40 35 35 30 70 140 585 59,002 56,268 2,496	Moins de \$5,000. \$ 5,000 - \$ 9,999. 10,000 - 14,999. 15,000 - 19,999. 20,000 - 24,999. 25,000 - 29,999. 30,000 - 34,999. 35,000 - 39,999. 40,000 - 49,999. 50,000 et plus. Revenu moyen. Revenu médian. Erreur type du revenu moyen.	47 48 49 50

Voir nota, renvoi(s) et abréviation(s) sur l'encart à la fin de la publication.

Table 1. (continued) · Selected Characteristics for Census Tracts, 1986 Census - 20% Sample Data

		f			I		
	Characteristics	Regina 009.01	Regina 009.02	Regina 010	Regina 011	Regina 012	Regina 013
No.		<u> </u>					
	POPULATION CHARACTERISTICS						
1.	Total population (including institutional residents) - 100% data	4,285	4.065	2,660	3,740	5.480	435
2.	Total population (non-institutional) (1)	4,285	4,055	2.575	3,730	5,665	405
3. 4. 5.	by home language Single responses. English. french.	3,940 3,535	3,870 3,745 25	2,385 2,175 20	3,575 3,325 35	5,420 5,140 80	380 350 15
Б. 7.	Non-official languages. Chinese.	405 65	95 30	190 55	210 45	200	15 -
8. 9.	German Vietnamese	100 40	20	15 50	5 . 25 15	95 10	15
10. 11. 12.	Spanish	35 45 125	- - 45	25 50	125	10 85	- 5
13.	Multiple responses	340	185	190	155	245	30
14. 15.	by official language English only French only	4,025	3,795	2,395	3,440 20	5,015 10	345
16. 17.	Both English and French	185 75	260	130 50	210 55	615 25	60 5
18.	by ethnic crigin Single origins	3,020 635	2,070 830	1,690 365	2,515 1,010	3,210 1,320	330 160
19. 20. 21.	British(2) French(3) German	115 900	65 590	70 455	130	225 560	30 50
22. 23.	Ukrainian. Aboriginal peoples (46)	225 285	130 50	100 210	145 150	175 225	10
24. 25.	Scandinavian (47) Hungarian (Magyar)	35 115	35 40	50 10	50 35	75 55	15
26. 27.	Other single origins. Multiple origins (4)	705 1,265	320 1,985	420 880	550 1,215	575 2,460	60 80
28. 29.	by citizenship Canadian citizenship(5) Citizenship other than Canadian(6)	4,090 200	3,920 135	2,410 160	3,470 260	5.360 305	385 20
30. 31.	by place of birth Non-immigrant population(7) Born in province of residence	3,475 3,010	3,680 2,980	2,075 1,765	2,940 2,230	4.855 3.835	330 245
32. 33.	Immigrant population	805 25	375	495 55	790 90	810 110	75 15
34. 35.	Other Americas (8)	45 55	50 40	10 25	35 210	25 205	5 30
36. 37.	Other Europe (9)	555	155 35	225 50	215 20	165 35	15 -
38. 39.	Asia	120 5	95 -	130	205 10	240 20	20 -
40.	Total imnigrant population	810	375	500	790	810	80
41. 42.	Before 1946	225 295	10 160	130 150	250 130	185 180	30 15
43. 44. 45.	1967 - 1977	75 140 75	120 55 30	55 100 65	130 135 140	175 135 130	5 10 15
	by age at immigration						15
46. 47. 48.	0 - 4 years	120 245 450	35 120 225	110 145 245	130 255 405	165 250 395	25 40
49.	Total population 5 years and overby mobility status	3,965	3,675	2,415	3,710	5.290	405
50. 51.	Non-movers	2,125 1,840	1,075 2,595	860 1,555	1,130 2,585	2,125 3,160	65 340
52. 53.	Non-migrants (12)	1,130 710	1,515 1,080	1,000 550	1,580 1,000	1,890 1,275	225 110
54. 55.	From same CMA/CAFrom same province(14)	265	10 455	25 260	30 395	10 625	40
56. 57.	From different province From outside Canada	295 90	545 70	150 115	400 180	430 210	50 20
	<u></u>	I	I	Į.	I	I	I

95-144

Tableau 1. (suite)
Certaines caractéristiques des secteurs de recensement, recensement de 1986 - données-échantillon (20%)

	•	Regina 019	Regina 018	Regina 017	Regina 015	Regina 015	Regina 014
	Caractéristiques						
,							
	CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION						
1	Population totale (y compris les pensionnaires d'institution) - données intégrales Population totale (sauf les pensionnaires	4.580	6,285	1,985	6.990	2.425	1.815
٠	d'institution) (1)	4,535	6,275	1,965	7,050	2,335	1,705
	selon la langue parlée à la maison Réponses uniques Anglais	4,410 4,30 <u>5</u>	5,930 5,595	1,920 1,800	6,855 6,700	2.315 2.235	1.535 1.220
. [Français Langues non officielles	100	20 310	115	5 150	- 75	320
	Chinois	65 5	45 10	65	10 15	- 30	105 20
	Vietnamien Espagnol	-	90 35	25 15	30 35	-	55 40
. I '	Ukrainien		-	-	10	10	50
	Autres langues Réponses multiples	30 125	125 340	10 45	50 195	35 30	55 170
	selon la langue officielle Anglais seulement	4.450	6,055	1.895	6.725	2.270	1.550
. 1	Français seulement	- 85	170	40	280	70	5 50
۱ ا	Ni l'anglais ni le françaissi selon l'origine ethnique	-	45	25	45	-	105
	Origines uniques	2.750	4.070	1,285	3,900	1,540	1,370
. [:	Français (3)	1, 155 110	1,310 195	370 15	1,430 220	450 75	240 35
	Allemand	495 135	670 140	295 80	1,030 315	515 200	245 105
. [:	Autochtones (46)	350	915	235	175	95	260
	Scandinave (47)	55 45	80 100	20 10	70 85	10 70	5 45
. 2	Autres origines uniques	390	· 660	255	585	125	435
	Origines multiples (4)	1,790	2,205	680	3,150	800	335
	selon la citoyenneté Citoyenneté canadienne (5)	4,450 80	6.075 200	1.885 75	6,800 250	2,310 35	1,520 185
	selon le lieu de naissance					00	100
	Population non immigrante(7)	4.180	5,510	1,735	6,550	2,175	1,165
	Née dans la province de résidence Population immigrante	3,510 355	4,740 765	1,485 225	5,655 500	1,975 165	955 540
.	États-Unis d'Amérique	20	65	10	50	5	35
	Autres Amériques (8)	5 120	85 145	15 30	70 130	- 35	40 25
. [:	Autres Europes (9)	105	190	55	130	125	190
	Afrique	110	30 245	120	- 115	-	10 240
- [Autres (10)	-	5	-	5	•	-
-1	Population immigrante totaleselon la période d'immigration	355	765	225	500	165	540
	Avant 1946	130 135	170 160	45 45	65	40	100
	1967 - 1977	30	105	20	150 130	85 15	120 40
	1978 - 1982 1983 - 1986 (11)	35 25	· 240 95	90 30	100 55	25	135 145
	selon l'âge à l'immigration					_	
	0 - 4 ans	80 145	110 240	35 65	100 170	5 65	55 130
	20 ans et plus	130	415	125	230	85	355
1	Population totale de 5 ans et plusselon la mobilité	4,155	5,610	1,810	6,335	2,200	1,570
	Personnes n'ayant pas déménagé Personnes ayant déménagé	2,100 2,055	2,465 3,150	1,030 790	3,115 3,230	1,240 960	675 900
. [5	Non-migrants (12)	1,440	2,380	525	2.060	690	415
. [5	Migrents (13)	615 15	770	265 5	1,165 85	265 15	485 35
. 5	D'une même province(14)	225	10 330	105	625	200	185
. 5	D'une province différente	345 25	330 105	105 45	355 95	50	125 140

Voir nota, renvoi(s) et abréviation(s) sur l'encart à la fin de la publication.

Table 1. (continued)
Selected Characteristics for Census Tracts, 1986 Census - 20% Sample Data

		·			·	T	i	ı
	Characteristics	Regina 00	99.01	Regina 009.02	Regina 010	Regina 011	Regina 012	Regina 013
No.								
	POPULATION CHARACTERISTICS (continued)							
1.	Total population 15 years and over	3,	540	2,925	2,230	3.590	4,715	390
2.	by highest level of schooling less than Grade 9(15)	1,	055	250	480	775	550	130
3.	Grades 9-13 - Without secondary certificate	1.	045	870	610	795	1,095	100
4. 5.	- With secondary certificate Trades certificate or diploma		295 105	250 50	160 45	265 65	385 100	30 15
6. 7. 8. 9.	Other non-university education only(15) - Without certificate With certificate(17) - University(18) - Without degree With degree		210 340 305 175	200 415 485 415	110 235 325 275	190 505 395 595	245 535 915 885	15 45 45 15
	by sex and major field of study							
10.	Males with postsecondary(19) qualifications Educational, recreational and counselling		440	555	355	620	820	50
11. 12.	services		20 25	· 30 5	15 25	45 25	70 35	10
13. 14. 15.	Humanities and related fields		50 50	25 30 130	40 50 65	80 90 145	50 180 145	5 5 5
16. 17.	sciences/technologies		25 20	45 60	5	25 25	15 60	-
18. 19.	technologies and trades	ļ	240 5	200 25	95 30	135 15	190 35	20
20. 21.	Mathematics and physical sciences		5	5 -	30	35	45	- -
22.	Females with postsecondary(19) qualifications. Educational, recreational and counselling	ŀ	285 35	540 60	315 40	720 120	1,035 125	40
23. 24.	services		35	35	50	85	90	:
25. 26. 27.	Humanities and related fields		30 45 80	75 35 170	20 5 90	70 60 185	145 140 295	- - 15
28. 29.	Agricultural and biological sciences/technologies Engineering and applied sciences Engineering and applied science		15	20 5	15	55 -	50 -	10
30. 31. 32.	technologies and trades		10 35 -	130 15	75 15	20 115 10	15 170 5	15
33. 34. 35. 36. 37. 38. 40. 41. 42. 43. 44. 45. 47.	All other (20) by labour force activity Males - 15 years and over. In the labour force Employed. Unemployed. Married (excludes separated) Unemployment rate. Females - 15 years and over. In the labour force. Employed. Unemployed. Unemployed. Participation rate. Married (excludes separated) Unemployed. Unemployed. Participation rate. Married (excludes separated) Unemployment rate.	1, 1. E E 1 1,	.700 .175 .060 120 69.1 64.9 10.2 .840 880 87.8 47.8	1,395 1,245 1,160 90 89.2 91.9 7.535 1,070 995 75 69.7 67.7	1.045 845 720 120 80.9 14.2 1.185 660 585 65 55.7 64.7	1. 425 965 845 120 67.7 60. 4 12. 165 905 780 125 41. 8 51. 1	2,145 1,630 1,455 175 76.0 78.3 10.7 2,565 1,625 1,525 1,500 125 63.4 64.1	225 90 70 15 40.0 37.5 16.7 165 35 35 21.2
48. 49. 50.	Both sexes - Participation rate	5	58.2 74.4 53.1	79.0 75.3 80.5	67.3 84.0 62.4	52.1 88.2 45.1	68.9 78.7 66.4	32.1 45.5 29.9
51. 52. 53. 54.	Married (excludes separated) Unemployment rate. 15-24 years. 25 years and over.	,	57.4 9.5 12.0 8.4	80.1 7.1 13.8 4.6	74.9 12.7 17.9 10.6	56.3 13.1 24.8 8.5	70.9 9.2 13.5 7.8	26.7 16.0 20.0 20.0

Tableau 1. (suite)
Certaines caractéristiques des secteurs de recensement, recensement de 1986 - données-échantillon (20%)

Regina 014	Regina 015	Regina 016	Regina 017	Regina 018	Regina 019		Π
						Caractéristiques	
							N°
						CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION (suite)	
1,395	1,875	4,930	1,505	4,750	3,635	Population totale de 15 ans et plus	1.
535	310	475	385	1,020	725	selon le plus haut niveau de scolarité atteint N'ayant pas atteint la 9e année (15)	2.
455	735	1,660	565	1,755	1,285	9e-13e année - Sans certificat d'études secondaires	3.
60 30	205 45	580 85	125 40	425 135	275 105	secondaires Certificat ou diplôme d'une école de métiers. Autres études non universitaires	4. 5.
50	140	370	130	330	325	seulement(16) - Sans certificat	6.
105 105 50	170 195 75	815 590 340	165 85 10	500 445 135	440 340 140	- Avec certificat(17) Études universitaires(18) - Sans grade - Avec grade	7. 8. 9.
135	175	7 ['] 80	130	530	435	selon le sexe et le principal domaine d'études Hommes ayant terminé des études postsecondaires(19)	10.
5 -	20 15	65 35	- 5	15 25	15 20	Enseignement, loisirs et orientation Beaux-arts et arts appliqués	11. 12.
5 20	10 10	20 50	-	20 40	40 40	Lettres, sciences humaines et disciplines connexes	13. 14.
15	10	125	- 15	70 25	45 15	Commerce, gestion et admin. des affaires Sciences et techniques agricoles et biologiques	15.
10	15	20	-	30	-	Génie et sciences appliquées Techniques et métiers du génie et des	17.
75 5	95	395 35 20	105 - 5	280 5	255	sciences appliquées Professions, sciences et techn. de la santé.	18. 19.
~	-	5	•	20	-	Mathématiques et sciences physiques Autres disciplines(20) Femmes ayant terminé des études	20. 21.
70	175	755 150	110	405	340	postsecondaires (19)	
15	30	95 15	25	50 55 15	40 35 25	Enseignement, loisirs et orientation Beaux-arts et arts appliqués Lettres, sciences humaines et disciplines connexes.	23. 24. 25.
10 30	10 75	45 215	- 35	15 155	10 95	Sciences sociales et disciplines connexes Commerce, gestion et admin. des affaires	25. 26. 27.
-	-	20 10	-	25 -	40	Sciences et techniques agricoles et biologiques	28. 29.
-		35	10	25	25	Techniques et métiers du génie et des sciences appliquées	30.
15 - -	45 10 -	140 25 10	15 -	50 5 -	65 5 -	Professions, sciences et techn. de la santé. Mathématiques et sciences physiques Autres disciplines(20)	31. 32. 33.
740	940	2,395	795	2,295	1,745	selon l'activité Hommes - 15 ans et plus	34.
470 365	735 635	1,985 1,870	625 545	1,695 1,335	1,205 1,030	Faisant partie de la population active Occupés	35. 36.
110 63.5	105 78.2	120 82.9	75 78.6	355 73.9	170 69.1	En chômage	37. 38.
68.3 23.4	78.3 14.3	87.6 6.0	80.0 12.0	74.2 20.9	67.7 14.1	Mariés (ne comprend pas les séparés) Taux de chômage	39.
660 275	930 615	2.535 1,680	705 400	2,455 1,260	1.890 1.025	Femmes - 15 ans et plus	41.
235 45	550 55	1,530	310 85	1,075	935 90	Occupées	43.
41.7 52.8	66.1 65.0	66.3 67.5	56.7 62.4	51.3 54.0	54.2 56.7	Taux d'activité	45.
16. 4 53. 4	8.9 72.0	8.9 74.4	21.3 68.4	14.7 62.1	8.8 61.3	Mariées (ne comprend pas les séparées) Taux de chômage	
67.3 50.4	70.3 72.9	67.4 76.8	76.7	71.6	67.8	les deux sexes - Taux d'activité	49.
50.4	72.3	77.5	54.7 71.2	58.6	59.0	25 ans et plus	50.
20.1 35.1	11.9	7.2 13.5	16.0 24.2	64.0 18.3	62.1 11.5	séparé (e) s)	52.
15.0	8.5	5.2	12.2	23.5 15.9	16.9 9.5	15-24 ans	

Table 1. (continued)
Selected Characteristics for Census Tracts, 1986 Census - 20% Sample Data

_								
		Regina 009.)1 Regina	009.02	Regina 010	Regina 011	Regina 012	Regina 013
	Characteristics							
No.								
	DODUH ATTOM CHARACTERICTICS							
	POPULATION CHARACTERISTICS (concluded)							
1.	Total labour force 15 years and over	2.06	·	2,315	1,500	1,870	3,255	125
2.	Not applicable (21)	5	5	35	65	65	80	10
3.	by industry divisions (22) All industries (23)	2,00		2,285	1,435	1,810	3,175	115
4. 5.	Primary industries (Divisions A,B,C and D) Manufacturing industries (Division E)	6 14		70 215	15 55	25 65	35 160	5 10
6.	Construction industries (Division F)	16		120	105	45	180	10
_	Transportation, storage, communication and other utility industries	22	.	220	85	175	320	-
7. 8.	(Divisions G and H)	48		475	230	205	485	15
9.	Finance, insurance and real estate industries (Divisions K and 1)	. Б	,	190	115	170	165	10
10.	Government service industries (Division N)	19	o	285	135	230	410	15
11.	Other service industries (Divisions M, O, P, Q and R)	68	5	700	680	880	1,425	55
	by sex and occupation major groups(22)							0.0
12.	Males - All occupations (23)	1,15	•	1,240	810	945	1,585	80
13. 14.	occupations Teaching and related occupations			300 35	60 10	120 50	2 15 85	10 5
15.	Occupations in medicine and health		0	25	25	20	25	-
16.	Technological, social, religious, artistic and related occupations (24)	9	,	115	120	210	260	5
17. 18.	Clerical and related occupations	9		90 140	50 90	105 70	150 125	5
19. 20.	Service occupations	23		135 50	160 50	150 25	180 30	15 -
21.	Processing occupations	_	0	20	25	5	25	10
	Machining, product fabricating, assembling							_
22. 23.	and repairing occupations (26)	13 13		120 90	55 95	70 55	85 170	15 5
24. 25.	Transport equipment operating occupations Other (27)	9		40 80	40 20	30 45	70 160	10 5
26.	Females - All occupations (23)		5	1,040	630	865	1,595	35
27.	Managerial, administrative and related occupations.		5	70	50	100	185	5
28. 29.	Teaching and related occupations Occupations in medicine and health	2	5	45 105	25 65	50 100	95 130	:
∠ ∃.	Technological, social, religious, artistic	ľ						
30.	and related occupations (24)			70 415	70 180	115 315	220 460	5 5
31. 32.	Sales occupations	10	5	110	45 180	35 140	140 270	20
33. 34.	Service occupations Primary occupations (25)		-	200	180	140	10	1
35.	Processing occupations	1	0	10	-	-	-	-
2.0	Machining, product fabricating, assembling		5	-	5	10	25	
36. 37.	and repairing occupations (26)		5	-	5	' <u>*</u>	5 20	:
38. 39.	Transport equipment operating occupations Other (27)		5	5 15	5	5	35	-
	by sex and class of worker							
40.	Males - All classes of worker (23) (28)	1, 14		1,240	810	940 895	1,585 1,500	80 80
41. 42.	Paid workers (29)	1,05	5	1,165 70	720 75	50	85	-
43.	Females - All classes of worker (23) (28)			1,040	625	865	1,595	35
44. 45.	Paid workers (29)	83	0 5	1,000 35	615 10	850 15	1,520 70	35
		ŀ	1		1	l	ŀ	1

Tableau 1. (suite)
Certaines caractéristiques des secteurs de recensement, recensement de 1986 - données-échantillon (20%)

gina 017 Regina 018 Regina 019 Caractéristiques	, i		Regina 017	Regina 016		Regina 014
Calacteristiques					Regina 015	
CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION (fin)						
1,025 2,950 2,225 Population active totale de 15 ans et plus	2,225	2.950	1,025	3,670	1,355	745
70 170 55 Sans objet (21)	55	170	70	55	35	50
960 2,780 2,170 selon les divisions d'industries (22) Toutes les industries (23)				3,610	1,315	700
45 55 35 Industries primaires (divisions A.B.C et D). 10 110 280 195 Industries manufacturières (division E) 110 110 110 110 110 110 110 110 110 110	195	170	60	40 375 290	5 100 160	20 55 60
des communications et autres services 130 300 280 publics (divisions G et Hl				380	120	60
Industries des finances, des assurances et 15 155 95 des agences immobilières (div. K et Ll				780	340 45	120 25
Industries des services gouvernementaux	175	230	75	390	160	70
330 975 750 M, O, P, Q et R)	750	975	330	1,050	380	285
selon le sexe et les grands groupes de professions (22)						
605 1,590 1,170 Hommes - Toutes les professions (23)	1, 170	1,590	605	1,985	7 15	430
15 65 110 personnel assimilé	1		1	225 30	35 5	20 5
- 20 - Médecine et santé	-	20	-	5	-	10
religieuses, artistiques et personnei 30 85 75 assimilé (24)				165	40	45
25 180 125 Employés de bureau et trav. assimilés 1 40 125 120 Travailleurs spécialisés dans la vente 1	120	125	40	190 240	65 95	35 20
125 215 145 Travailleurs spécialisés dans les services! 45 45 30 Travailleurs du secteur primaire[25]				190 40	120 40	80 50
5 35 55 transformation	55	35	5	45	5	35
85 225 100 de produits (26)	195	265	110	215 275	115 85	55 45
80 145 125 Personnel d'exploitation des transports 2 65 135 90 Autres (27)				190 165	55 50	35 5
345 1,190 1,000 Femmes - Toutes les professions (23)	1,000 -	1,190	345	1,630	600	265
5 65 75 personnel assimilé				115 85	55 20	-
25 65 90 Médecine et santé	90		25	130	15	15
religieuses, artistiques et personnel - 30 55 assimilé(24)			-	105	25	20
150 465 370 Employés de bureau et trav. assimilés 3 20 80 95 Travailleurs spécialisés dans la vente	95	80	20	730 115	275 65	75 15
115 335 220 Travailleurs spécialisés dans les services. 3 5 10 10 Travailleurs du secteur primaire (25)				255	120	100
Travailleurs des industries de transformation	-	15	-	10		5
fabrication, le montage et la réparation 10 40 30 de produits (26)				15	10	5
- 20 10 Travailleurs du bâtiment		10	-	10	- - 15	20
selon le sexe et la catégorie de travailleurs	30	15]	30	, ,	20
Hommes - Toutes les catégories 605 1,590 1,170 de travailleurs (23) (28)	1, 170	1,590	605	1,985	720	435
555 1,485 1,095 Travailleurs rémunérés (29)	1,095	1,485	555	1,875	580 40	415 20
Femmes - Toutes les catégories 350 1,195 1,000 de travailleuses (23) (28)				1,630	595	260
330	970 30	1,170 20	330 15	1,600 30	580 15	255 15

Table 1. (continued)
Selected Characteristics for Census Tracts, 1986 Census - 20% Sample Data

_		<u> </u>		Ι.		T		<u> </u>		7		1	
No.	Characteristics	Regina	009.01	Regina	009.02	Regin	na 010	Regina	011	Regi	na 012	Re	gina 013
-	DUTLI THE CHARACTERICATION												
1. 2. 3.	DWELLING CHARACTERISTICS Total number of occupied private dwellings Average number of rooms per dwelling Average value of dwelling(31)		1,810 5.2 43,587	\$	1,365 6.4 120,653	\$	1,300 4.7 47,394	\$	2,825 3.3 78,356	\$	2,730 5.2 68,939	\$	220 3.1 60,000
4. 5. 6. 7. 8.	by period of construction Before 1945		820 545 285 115 45		90 485 275 520		565 200 245 245 40		565 145 590 880 535		1,595 285 335 125 390		55 10 - 10 140
9.	Dwellings with central heating(32) Total		1,805		1,360		1.275		2.790		2,705		220
10. 11. 12. 13.	Dwellings by principal heating fuel Gas (33) Electricity (34) Dil (35) Other fuels (36)		1,660 140 10		1,260 105 -		855 410 5 30		2,305 475 20 25		2,380 315 20 15		200 25 -
	HOUSEHOLD CHARACTERISTICS												
14. 15.	Total number of private households		1,810 0.5 275		1,365 0.5 320		1,295 0.4 240		2.825 0.4 430		2,730 0.4 430		220 0.4 25
17. 18.	Average gross rent (monthly)	\$	514 170	\$	407 110	\$	461 95	\$	512 100	\$	399 190	\$	1, 196 15
19.	Owner one-family households without additional persons(37)		705		690		200		35		750		-
20. 21.	Average major payments for owners (monthly) Owner's major payments >= 30% of household income (38)	\$	423 75	\$	715 65	\$	418 40	\$	940 10	\$	503 55	\$	-
	1985 INCOME CHARACTERISTICS Total income (39)												
	by sex and income group										:		
22. 23. 24. 25. 26. 27. 28. 29. 30. 31. 32. 33. 34. 35.	Males 15 years and over with income. Under \$1,000 [40] \$ 1,000 - \$ 2,999 3,000 - 4,999 5,000 - 6,999 7,000 - 9,999 10,000 - 14,999 15,000 - 19,999 20,000 - 24,999 25,000 - 29,999 30,000 - 34,999 35,000 and over Average income. Median income. Standard error of average income.	\$	1,600 80 60 90 155 180 255 190 210 110 125 18,017 14,381 887	\$ \$ \$	1,315 30 95 60 55 25 120 130 100 100 90 500 33,422 25,540 1,766	**	970 40 90 65 125 165 130 100 65 65 55 55 55 9.983 838		1.385 30 90 145 220 245 125 105 105 160 17,867 13,277	**	2,025 60 135 175 100 215 240 250 170 190 130 360 20,991 17,016	***	195 10 - 30 - 60 60 20 - 5 5 5 5 11,678 9,794 1,108
37. 38. 39. 40. 41. 42. 43. 44. 45. 46.	Females 15 years and over with income. Under \$1,000 (40). \$ 1,000 - \$ 2,999. 3,000 - 4,999. 5,000 - 6,999. 7,000 - 9,999. 10,000 - 14,999. 15,000 - 19,999. 20,000 - 24,999. 25,000 - 29,999. 30,000 - 34,999.		1,570 65 155 95 150 380 245 205 170 60 25		1,335 75 135 85 135 195 180 240 105 80		1,060 35 45 60 90 275 210 100 75 70		2,085 60 80 175 100 580 365 260 185 125 60		2.320 80 160 150 215 425 355 295 175 150		150 5 10 5 60 30 25 5
48. 49. 50. 51.	35,000 and over	\$	30 11,763 9,434 419	\$ \$ \$	55 13,843 10,695 802	\$ \$ \$	30 14,365 10,832 952		95 14,035 10,314 478	\$ \$ \$	155 14,982 11,707 480	\$ \$ \$	11,517 9,757 1,021

Tableau 1. (suite)
Certaines caractéristiques des secteurs de recensement, recensement de 1986 - données-échantillon (20%)

Reg	ina 014	Reg	ina 015	Reç	ina 016	Reg	ina 017	Re	gina 018	Req	gina 019		Π
						:						Caractéristiques	
		ļ.,											N°
												CARACTÉRISTIQUES DU LOGEMENT	
\$	790 4.9 39.088	\$	785 6.1 55,196	\$	2,225 6.1 62,032	\$	685 5.5 45,842	\$	2,435 5.4 38,492	\$	1,840 5.5 43,271	Nombre total de logements privés occupés Nombre moyen de pièces par logement Valeur moyenne du logement(31)	1. 2. 3.
	395 205 85 45 60		80 230 325 130 20		20 5 475 1,470 260		245 235 120 75 5		1, 180 610 240 195 205		720 840 185 55 40	selon la période de construction Avant 1946. 1946 - 1960. 1961 - 1970. 1971 - 1980. 1981 - 1986(11).	4. 5. 6. 7. 8.
	785		780		2,205		680		2,385		1,830	Logements avec chauffage central (32) Total	9.
	685 100		725 55 5		1,975 245 5 5		630 50 5		2.180 220 30 10		1,725 100 10 5	Logements selon le principal combustible utilisé pour le chauffage Gaz (33) Électricité (34) huile (mazout) (35) Autres combustibles (36)	10. 11. 12. 13.
												CARACTÉRISTIQUES DU MÉNAGE	
	790 0.4		785 0.5		2.230 0.5		680 0.5		2,435 0.5		1.840 0.4	Nombre total de ménages privés	14, 15.
\$	120 623 65	3	145 508 60	\$	395 515 160	\$	155 590 110	\$	490 471 320	\$	265 453 160	personnes (37)	16. 17. 18.
	155		370		1,260		295		780		840	Ménages unifamiliaux propriétaires sans autres personnes (37)	19.
\$	257 25	\$	390 45	\$	566 170	\$	484 40	\$	327 75	\$	370 110	(mensuelles) Principales dépenses de propriété >= 30% du revenu du ménage(38)	20. 21.
												CARACTÉRISTIQUES DU REVENU - 1985	
												Revenu total (39)	
\$ \$\$	570 20 60 40 60 115 170 75 60 30 10 25 12,640 10,750 685	* * *	875 70 40 65 30 110 110 135 125 50 105 18.541 18.155 950	44 44 44	2.230 80 70 70 95 120 245 240 . 305 330 265 410 23.065 23.359 602	**	735 15 75 25 40 75 115 110 110 65 25 75 19,448	\$ \$ \$	2.165 45 165 155 165 280 285 290 210 95 120 15.691 14.036 465	\$\$\$	1.615 45 75 75 95 160 370 260 175 180 100 85 16.565 14.720 526	Seion le sexe et la tranche de revenu	24. 25. 26. 27. 28. 29. 30. 31. 32. 33.
\$ \$ \$	560 20 65 45 55 190 70 50 60 5 10 - 9.891 8.480	\$ \$ \$	775 45 65 30 80 125 110 130 100 45 25 10 13,355 11,499 684	45 45 45	2.100 155 175 120 135 215 345 320 365 120 65 90 14.633 13.752 459	\$ # #	545 50 35 40 50 125 115 45 20 5 - 10,630 9,358 635	\$55	2.055 140 185 285 120 370 395 285 120 80 45 25 10.819 9.073	\$ \$ \$	1, 655 95 100 175 225 275 285 210 200 40 30 15 11, 443 9, 480 397	Femmes de 15 ans et plus ayant un revenu	50.

Table 1. (continued)
Selected Characteristics for Census Tracts, 1986 Census - 20% Sample Data

						Γ.							
		Regina	009.01	Regina	009.02	Re	gina 010	Regina	011	Regi	ina 012	Reg	jina 013
	Characteristics												
	•												
No.													
	1985 INCOME CHARACTERISTICS (concluded)												
	by composition of total income(41)												
1. 2. 3. 4.	Total Employment income. Government transfer payments. Other income.		100.07 70.07 18.27 11.87		100.0% 88.3% 4.9% 6.8%		100.0% 64.1% 17.8% 18.0%		100.0% 56.2% 22.5% 21.3%		100.0% 73.2% 13.0% 13.8%		100.0% 35.3% 42.0% 22.7%
	Employment income (42)												
	by sex and work activity in 1985				,								
5. 6. 7.	Males Horked full year, full time(43) Average employment income Standard error of average employment income	\$ \$	570 25, 128 1, 033	\$ \$	700 45.237 2.551	\$	325 23,453 1,562	\$ \$	445 26,948 1,356	\$	785 29,069 1,204	\$ \$	35 16,665 3,016
8. 9. 10.	Norked part year or part time(44)	\$ \$	610 11,434 1,828	\$ \$	530 14,400 1,481	\$	395 8.344 771	\$ \$	505 9,208 1,111	\$	785 12,169 1,301	\$ \$	70 6,616 1,556
11. 12. 13.	Females Norked full year, full time(43)		430 19,228 690	\$ \$	465 20,538 1,385	\$	285 18,436 1,169	\$ \$	515 20,781 795	\$	670 23.072 854	\$	5 14.786 5,563
14. 15. 16.	Worked part year or part time(44)	\$	470 7.432 590	\$ \$	635 9.466 631	\$	335 8,381 739	\$	395 7,011 581	\$	925 9,194 592	\$ \$	40 5,188 1,669
17.	Family income - All census families		1,145		1,100		510		480		1,290		30
18. 19. 20. 21. 22. 23. 24. 25. 26. 27. 28. 29.	Under \$5,000. \$ 5,000 - \$ 9,999. 10,000 - 14,999. 15,000 - 19,999. 20,000 - 24,999. 25,000 - 29,999. 30,000 - 34,999. 35,000 - 39,999. 40,000 - 49,999. 50,000 and over. Average income. Median income. Standard error of average income.	\$ \$	55 105 135 165 130 75 115 85 125 125 125 29,077 23,446 1,144	**	30 35 85 105 90 95 45 65 120 425 47,747 39,963 2,266	\$\$\$	25 25 90 100 30 50 40 15 80 45 26.999 20,916		25 30 90 45 35 65 40 40 75 30,112 28,023 1,814	***	55 85 125 140 115 130 95 100 125 320 36,877 29,893 1,561	\$ \$ \$	15 5 - - 5 - 21,611 14,916 4,584
	Incidence of low income(38)										,		
31. 32. 33. 34. 35. 36.	All economic families. Low income economic families. Incidence of low income (45) All unattached individuals. Low income unattached individuals. Incidence of low income (45) Total population in private households.		1,205 315 26.1% 750 375 50.1% 4,230		1,115 170 15.1% 360 100 28.6% 4,015		510 140 27.4% 1,050 560 53.5% 2,550		550 140 25.9% 2,400 1.070 44.5% 3,665		1,335 270 19.9% 1,625 720 44.3% 5,570		30 5 15.97 205 100 49.37 275
38. 39.	Persons in low income family units		1,300 30.7%		610 15.1%		1,070 42.0%		1,430 39.1%		1.525 27.3%		115 42.6%
40.	Household income - All private households		1,810		1,365		1,300		2.820		2,730		220
41. 42. 43. 44. 45. 46. 47. 48. 49. 50.	Under \$5.000 \$ 5.000 - \$ 9.999 10.000 - 14.999 15.000 - 19.999 20.000 - 24.999 25.000 - 29.999 30.000 - 34.999 35.000 - 39.999 40.000 - 49.999 50.000 and over		120 315 205 195 210 155 170 120 140 185 25,908	\$	40 55 60 165 155 95 65 80 150 505	\$	145 240 220 180 70 95 115 40 90 21,672		240 805 420 285 280 260 135 125 135 150	\$	225 440 340 320 200 230 210 145 200 415 27,864	\$	35 65 60 40 - - 5 5 5 -
51. 52. 53.	Median income	\$	21,556	\$	37,908 2,025	\$	15,728 1,161		14,284 625	\$ \$	20,938	\$	11,099

Tableau 1. (suite)
Certaines caractéristiques des secteurs de recensement, recensement de 1986 - données-échantillon (20%)

				Danis 016	, n.	017	De	01P	Poo	ino 010		Г
Reg	ina 014	Кед	ina 015	Regina 016	K	egina 017	KE	gina 018	Keg	ina 019	. Caractéristiques	
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·										CARACTÉRISTIQUES DU REVENU - 1985	N°
											(fin)	
		İ						400.00		100.09	selon la composition du revenu total (41)	1.
	100.0% 63.3% 27.6% 9.1%		100.02 82.03 11.53 6.53	100.09 84.69 8.09 7.49	6	100.0% 76.8% 15.6% 7.6%		100.0% 66.1% 22.3% 11.6%		100.0% 67.1% 20.7% 12.2%	Total Revenu d'emploi Transferts gouvernementaux Autres revenus	2. 3. 4.
											Revenu d'emploi (42)	
											selon le sexe et le travail en 1985 Hommes	
\$ \$	195 19,110 1,219	\$	320 27,684 1,232	1,185 \$ 28,048 \$ 539	3 3	235 32,353 5,920	\$	655 22.679 780	\$ \$	570 21.590 735	Travaillé toute l'année à plein temps(43) Revenu moyen d'emploi. Erreur type du revenu moyen d'emploi Travaillé une partie de l'année ou à temps	5. 6. 7.
\$ \$	215 10,407 989	\$ \$	390 10,504 1,013	\$ 14,145 \$ 1,007	\$	375 10,146 918	\$ \$	900 9.532 569	\$ \$	595 10,175 700	partiel(44). Revenu moyen d'emploi	8. 9. 10.
\$ \$	125 15,852 1,494	\$ \$	265 19,948 831	\$ 20 \$ 21,238 \$ 533	\$ \$	145 16, 120 977	\$	490 16,877 725	\$	430 17,618 703	Femmes Travaillé toute l'année à plein temps(43) Revenu moyen d'emploi Erreur type du revenu moyen d'emploi Travaillé une partie de l'année ou à temps	11. 12. 13.
\$ \$	160 6, 156 826	\$ \$	305 9,582 928	\$ 8,206 \$ 501	\$	210 7.295 703	\$	730 7,238 443	\$	590 7,859 536	partiel(44) Revenu moyen d'emploi Erreur type du revenu moyen d'emploi	14 15 16
	355		645	1,815		530		1,560		1,245	Revenu de la famille - Toutes les familles de recensement	17.
\$ \$ \$	50 40 55 40 50 40 30 25 10 19,669 18,384 1,275	\$ \$ \$	25 45 30 75 60 55 95 50 95 120 33,594 32,354 1,508	50 50 120 115 150 135 145 265 360 415 \$ 38.089 \$ 37.684 \$ 920	\$\$\$	40 75 40 50 50 65 40 55 45 60 29,678 25,277 3,075	\$ \$ \$	135 110 270 230 175 200 110 75 150 105 24, 175 21, 649 811	\$\$\$	85 80 165 165 145 190 115 85 145 25, 783 24, 406 843	Moins de \$5,000. \$5,000 - \$9,999. 10,000 - 14,999. 15,000 - 19,999. 20,000 - 24,999. 25,000 - 29,999. 30,000 - 34,999. 35,000 - 39,999. 40,000 - 49,999. 50,000 et plus. Revenu moyen. Revenu médian. Erreur type du revenu moyen.	19. 20. 21. 22. 23. 24. 25. 26. 27. 28. 29.
	360		650	1,860		540		1,630		1,315	Fréquence des unités à faible revenu (38) Toutes les familles économiques	31.
	150 41.0% 545 315 58.6% 1,640		120 18.5% 255 110 44.6% 2,300	255 13.6 560 165 29.8 6.995	ž	165 30.2% 240 110 46.3% 1,920		585 35.9% 1,070 490 45.7% 6,200		325 24.6% 655 255 38.8% 4,470	Familles économiques à faible revenu	32 33 34 35 36
	825 50.4%		480 20.9%	1,025 14.6		600 31.3%		2,550 41.2%		1,345 30.1%	Personnes dans les unités familiales à faible revenu	
	790		785	2,225		680		2,435		1,845	Revenu des ménages - Tous les ménages privés	40.
\$ \$	105 195 110 95 110 60 30 45 30 47 30 17,301 14,499 934	***	35 90 40 60 65 105 95 55 90 155 33,881 29,880 1,651	55 75 145 170 195 245 180 265 410 480 3 35,035 3 36,035 3 816	\$ \$	55 115 55 80 60 75 45 60 55 80 27,845 23,385 2,485	\$ \$ \$	195 330 340 330 290 305 190 115 200 23, 137 20, 352 646	\$ \$ \$	100 205 270 250 205 250 170 115 190 90 24.252 22,077 682	Moins de \$5,000. \$5,000 - \$9,999. 10,000 - 14,999. 15,000 - 19,999. 20,000 - 24,999. 25,000 - 29,999. 30,000 - 34,999. 35,000 - 39,999. 40,000 - 49,999. 50,000 et plus. Revenu moyen. Erreur type du revenu moyen.	42. 43. 44. 45. 46. 47. 48. 49. 50. 51.

Table 1. (continued)
Selected Characteristics for Census Tracts, 1986 Census - 20% Sample Data

				<u> </u>	r	1	
	Characteristics .	Regina 020	Regina 021	Regina 022.01	Regina 022.02	Regina 023.01	Regina 023.02
No.							
	POPULATION CHARACTERISTICS						
1.	Total population (including institutional residents) - 100% data	3, 155	2,490	2,165	5,645	3,740	4,470
2.	Total population (non-institutional)(1)	3,055	2,495	1,590	5.645	3.735	4,425
3. 4. 5. 6. 7. 8.	by home language Single responses. English. French. Non-official languages. Chinese. German. Vietnamese.	2,920 2,855 - 70 20	2,480 2,465 - 20 -	1,565 1,565 - - -	5.505 5.425 35 45 5 15	3,635 3,630 - 10 -	4.375 4,295 50 30 -
10. 11. 12.	Spanish. Ukrainian. Other languages.	- 5 30	15	• - -	- - 15	- - 10	5 10
13.	Multiple responsesby official language	135	10	25	145	100	50
14. 15.	English only	2,945	2,435	1,535	5,455 -	3,580	4,190 5
16. 17.	Both English and French	100 10	55 +	60 -	185 5	155	230 5
18. 19. 20. 21. 22. 23. 24. 25. 26.	by ethnic origin Single origins. British(2) French(3). German. Ukrainian. Aboriginal peoples (46). Scandinavian (47). Hungarian (Magyar). Other single origins. Multiple origins (4).	1,835 835 45 385 85 80 85 65 255 1,220	1,460 800 65 295 80 15 50 45 115	995 470 40 250 55 60 25 25 70 595	3.120 1.140 125 810 240 105 90 120 490 2.530	1,900 835 115 415 155 55 - 45 285 1,835	2.215 930 150 525 230 60 45 60 220 2.210
28. 29.	by citizenship Canadian citizenship(5) Citizenship other than Canadian(6)	2,975 85	2.470 20	1,570 20	5.605 40	3,700 40	4 ,365 60
30. 31. 32. 33. 34. 35. 36. 37.	by place of birth Non-immigrant population (7). Born in province of residence. Immigrant population. United States of America. Dther Americas (8) United Kingdom. Other Europe (9). Africa. Asia. Other (10).	2,730 2,180 325 65 - 55 145 - 55	2.335 2.025 155 15 15 45 20	1, 445 1, 175 145 20 - 60 55 - 5	5,330 4,570 315 30 - 105 145 - 35	3,535 2,675 205 30 5 40 75 25	4.245 3.690 185 15 - 45 100
40.	Total immigrant populationby period of immigration	325	155	145	320	205	190
41. 42. 43. 44. 45.	Before 1946. 1946 - 1966. 1947 - 1977. 1978 - 1982. 1983 - 1986 (11)	110 85 25 50 55	65 50 25 20	70 55 10 5 5	65 135 40 70 10	20 100 30 45 10	40 65 60 15 5
46. 47. 48.	by age at immigration 0 - 4 years 5 - 19 years 20 years and over	95 65 165	55 60 35	40 55 50	70 90 155	55 65 85	50 45 85
49 .	Total population 5 years and overby mobility status	2.795	2,355	1,490	5,180	3,385	4,030
50. 51. 52. 53. 54. 55.	Non-movers Movers Non-migrants (12) Migrants (13) From same CMA/CA From same province (14)	1,460 1,335 850 485 - 145	1,430 925 660 265 -	750 740 385 350 30 180	2,845 2,335 1,620 715 65 385	1,760 1,625 910 715 10 340	2.300 1,730 1,215 520 15 210
56. 57.	From different provinceFrom outside Canada	280 65	90	135 5	185 75	360 15	280 10

Tableau 1. (suite)
Certaines caractéristiques des secteurs de recensement, recensement de 1986 – données-échantillon (20%)

Regina 024	Regina 02	25.01	Regina 025.02	Regina 026	Regina 027	Regina 028	01	
							Caractéristiques	
	ļ							Ŀ
							CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION	
3,360 3,340		.030	3,570 3,485	4,195	3,805 3,825	3,7	Population totale (sauf les pensionnaires	
3,290	3,	, 885	3,445	3,915	3.725	3,6	seion la langue pariée à la maison Réponses uniques	
3,285 5	3,	, 800 30 55	3,410	3,840 - 70	3,630		Français	l
:		20 - 25	15	35 30	10 - 15		0 Chinois Allemand Vietnamien Vietnamien.	
-		- - 5	10	5	- 15 55	1	5 Espagnol. Ukrainien	l
50		145	40	160	100		Réponses multiples	l
3,230	3.	.920	3.385	3,915	3.710 5	3,6	5 Français seulement	Ì
105		105	90 5	140	110		Anglais et français	
1,930 925		, 460 865	2.010 735	2,685 975	2.605 1.055	2.09		
500 155		145 665 185	45 560 250	110 800 180	100 590 225	11 4 2	75 Français (3)	١
50 3 5		120 40	60 55	190 40	180 20	1	0 Autochtones (46)	I
10 185 1,405	1	105 325 565	55 240 1,475	110 270 1,390	115 310 1,220	2 ¹		
3.320 20		.925 105	3,455 30	3,980 90	3,760 65	3,6:	selon la citoyenneté Citoyenneté canadienne (5)	
3,165 2,820		. 675 . 235	3,345	3,760 3,230	3,575 3,175	3,5		l
170 20		350 30	3,040 140 15	310 40	250 25		Population immigrante	l
5 50 95		60 125 55	15 35 80	5 45 155	50 120			I
•		80	- -	10 55	55 -		- Afrique	
170		350	145	310	250	2:		I
35 110 10		75 100 85	25 95 10	105 115 45	35 120 50	1 .	15 Avent 1946	
10		55 30	10	40	10 45	1 -	1978 - 1982	İ
15 90		85 85	5 65	45 110	50 70	1	selon 'age à l'immigration 0 - 4 ans	
60		180	70	160	130	1:	20 ans et plus	l
3,100 2,365	2,	, 735	3,325 2,050	3,795 1,750	3,505 2,255	2,0	selon la mobilité Personnes n'ayant pas déménagé	
735 465 270	1.	. 435 . 065 375	1,275 790 480	2,050 1,290 760	1,250 870 380	1,3: 8: 4:	Non-migrants (12)	l
- 150 110	1	15 205 105	40 260 165	40 380 330	30 170 145	21	- D'une même RMR/AR	l
15		45	15	5	40		De l'extérieur du Canada	

Table 1. (continued)
Selected Characteristics for Census Tracts, 1986 Census - 20% Sample Data

		,			,		,					
	·	Regina 02	10	Regina 021	Regina	022.01	Regina	022.02	Regina	023.01	Regina	023.02
	Characteristics											
	Shell detter vet vet											
No.												
	POPULATION CHARACTERISTICS											
	(continued)			0.045				4 075		0 505		2 005
1.	Total population 15 years and over	2,4	85	2,045		1,350		4,075		2,535		3,205
2.	Less than Grade 9 (15)	4:	30	235		300		370		170		235
3.	Grades 9-13 - Without secondary certificate	6	80	770		425		1,380		890		1,100
4. 5.	- With secondary certificate Trades certificate or diploma		30 75	205 30		105 40		500 105		280 55		380 95
6.	Other non-university education only(16) - Without certificate		15	130		90		260		180		255
7. 8.	- With certificate(17) University(18) - Without degree	21	60	280 240		130		620 565		300 395		525 360
9.	- With degree	20	05	150		65		270		255		255
10.	Males with postsecondary(19) qualifications	39	95	305		175		625		465		550
11. 12.	Educational, recreational and counselling services		20 25	35 5		10 5		50 5		40 10		45
13.	Humanities and related fields		30	10		15		35		25		45
14. 15.	Social sciences and related fields Commerce, management and business admin Agricultural and biological		25 40	15 50		25		25 140		35 80		25 95
16. 17.	sciences/technologies Engineering and applied sciences		35 10	20 5		-		10 20		10 55		25 20
18.	Engineering and applied science technologies and trades		85	150		110		310 5		160 35		. 265 5
19. 20. 21.	Health professions, sciences and tech Mathematics and physical sciences		10 15 -	5 - -		10		25		30		25
22.	Females with postsecondary(19) qualifications. Educational, recreational and counselling	4	05	290		170		620		360	!	475
23. 24.	services Fine and applied arts		90 55	60 5		40 15		100 35		60 30		85 25
25. 26.	Humanities and related fields Social sciences and related fields		40 10	20 10		10 5		25 15		15 10		20 10
27.	Commerce, management and business admin Agricultural and biological		15	90		50		255 5		135 5		210
28 29.	sciences/technologies Engineering and applied sciences Engineering and applied science		-	-		5		10		-		-
30. 31.	technologies and trades Health professions, sciences and tech		90	10 90		10 30		25 140		5 80		10 105
32. 33.	Mathematics and physical sciences		-	15		• -		15		20		10
34.	by labour force activity Males - 15 years and over	1,2		1,005		605	ŀ	2,010		1,275		1,610
35. 36.	In the labour force Employed	7:	80	770 695		355 320		1,695		1,110		1,380
37. 38.	Unemployed Participation rate	69		80 76.6		35 58.7		145 84.3		55 87.1		105 85.7
39. 40.	Married (excludes separated) Unemployment rate	67 7	.7	81.4 10.4		53.2 9.9		86.7 8.6		92.1 5.0		89.8 7.6
41. 42.	Females - 15 years and over	1,2	85 95	1,040 645		745 345		2,065 1,410		1,260 830		1,595 1,170
43. 44.	Employed. Unemployed	6:	65 65	585 60		325 20		1,320 90		765 65		1.080
45.	Participation rate	54	1.1	62.0		46.3]	68.3 67.0		65.9 68.2		73.4 75.7
46. 47.	Married (excludes separated)		1.4	58.3 9.3		42.5 5.8		6.4		7.8		7.3
48 .	Both sexes - Participation rate 15-24 years	62 78	8.8	69.4 67.6		51.5 76.7		76.3 71.0		76.7 68.5		79.4 72.2
50. 51.	25 years and over	58		70.3 69.2		44.5 48.3		78.1 76.6		79.1 80.5		82.0 83.0
52. 53.	Unemployment rate	8	5. 1 1. 5	9.9 18.8		7.9 10.9		7.7 13.6		6.2 8.2		7.7 15.4
54.	25 years and over		3.2	7.0	l	6.4	1	5.9		5.9		5.0

Tableau 1. (suite)
Certaines caractéristiques des secteurs de recensement, recensement de 1986 - données-échantillon (20%)

Regina 024	Regina 025.01	Regina 025.02	Regina 025	Regina 027	Regina 028.01	
			,			
						Caractéristiques
						N'
						CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION (suite)
2,675	3,270	2,980	3,390	3.010	2,605	Population totale de 15 ans et plus1
350	465	360	700	605	260	selon le plus haut niveau de scolarité atteint N'ayant pas atteint la 9e année (15)
1,010	1, 195	1,065	1,300	1,210	915	9e-13e année – Sans certificat d'études secondaires
195 80	305 120	305 110	290 65	255 115	240 80	secondaires
205 375	185 500	220 395	190 440	130 310	130 435	- Sans certificat
320 135	415 95	390 125	310 100	310 75	375 180	Études universitaires(18) - Sans grade
420	460	355	385	325	405	selon le sexe et le principal domaine d'études Hommes ayant terminé des études postsecondaires(19)
35 5	30 10	10 15	20 10	5 15	35 5	Enseignement, loisirs et orientation
20	5	10	5	20	15	Lettres, sciences humaines et disciplines connexes
35 55	20 70	5 35	25 60	50	30 50	Sciences sociales et disciplines connexes 1. Commerce, gestion et admin. des affaires 1:
15 10	5 20	15 25	15 25	25 5	25 15	Sciences et techniques agricoles et biologiques
225 5	285 15	210 5	225 5	195	190 10	sciences appliquées
10 10		15	5 -	-	20	Mathématiques et sciences physiques
305	395	420	370	295	470	Femmes ayant terminé des études postsecondaires (19)
25 45	60 25	30 30	40 60	45 45	75 50	Enseignement, loisirs et orientation
20	20	35	35	5 15	5 15	Lettres, sciences humaines et disciplines connexes
15 90	20 145	20 195	145	120	200	Commerce, gestion et admin. des affaires 2 Sciences et techniques agricoles et
20	15	10 5	5	15	10	biologiques
5 85	10	15 70	10 65	5 40	20 90	sciences appliquées
•	15	10	10 5	5 -	10	Autres disciplines (20)
1,315	1,555	1,400	1,635	1,480	1,275	selon l'activité Hommes - 15 ans et plus
1,015 930	1,245	1,140 1,075	1,220 1,075	1,110 970	1, 130 1, 065	Faisant partie de la population active 3 Occupés
85 77.2	135 80.1	65 81.4	145 74.6	145 75.0	60 88.6	En chômage
83.8	80.2	82.2	72.5	77.1	93.3 5.3	Mariés (ne comprend pas les séparés) 3 Taux de chômage4
8.4 1,360	10.8	5.7 1,585	11.9	1.530	1,330	Femmes - 15 ans et plus 4
835 760	1,040 915	1,010 960	1,025 910	950 855	975 915	Faisant partie de la population active 4 Occupées4
70 61.4	125 60.6	55 63.7	115 58.4	95 62.1	50 73.3	En chômage4 Taux d'activité4
56.6 8.4	57.8 12.0	59.8 5.4	57.4 11.2	61.3 10.0	75.1 6.2	Mariées (ne comprend pas les séparées) 4 Taux de chômage
89.2	69.7	72.0	66.3	68.5	80.6	Les deux sexes - Taux d'activité
71.1 58.5	78.4 66.7	80.5 69.1	74.6 62.7	74.0 66.4	74.0 82.5	25 ans et plus
70.4	69.0	71.5	65.0	69.1	84.5	Marié (e) s the comprend pas les séparé (e) s)
8.4 17.8	11.2 16.7	5.4 11.0	11.4 14.6	11.9 16.0	5.7 12.8	Taux de chômage
5.2	8.8	2.7	9.5	9.7	3.7	25 ans et plus

Table 1. (continued)
Selected Characteristics for Census Tracts, 1986 Census - 20% Sample Data

		Regina 020	Regina 021	Regina 022.01	Regina 022.02	Regina 023.01	Regina 023.02
No.	Characteristics						
	POPULATION CHARACTERISTICS						
1.	Total labour force 15 years and over	1,540	1,420	700	3,110	1,940	2,545
2.	Not applicable (21)	15	15	10	55	25	60
3. 4. 5. 6.	by industry divisions (22) All industries (23)	1.520 25 110 140	1, 400 10 110 85	685 20 50 30	3,055 50 200 220	1,920 40 80 150	2.485 35 195 190
7. 8.	(Divisions G and H)	190 310	130 335	90 95	320 610	170 470	255 575
9.	Finance, insurance and real estate industries (Divisions K and L)	85	90	50	160	210	175
10.	Government service industries (Division N)	190	155	60	390	300	235
11.	Other service industries (Divisions M, D, P, Q and R)	470	480	290	1,100	495	825
	by sex and occupation major groups(22)						
12.	Males - All cocupations (23)	845	765	355	1,675	1,095	1,350
13.	Managerial, administrative and related occupations.	70	70	40	195	220	170
14. 15.	Teaching and related occupations Occupations in medicine and health	5 20	35	5 5	35 15	25 35	30 30
16. 17. 18. 19. 20.	Technological, social, religious, artistic and related occupations (24) Clerical and related occupations Sales occupations Service occupations Primary occupations (25)	65 95 75 115 30	50 65 70 145 25	25 30 15 55 15	155 200 160 290 30	105 120 145 130 35	155 90 170 135 45
21.	Processing occupations	15	20	5	35	10	50
22. 23. 24. 25.	Machining, product fabricating, assembling and repairing occupations (26)	100 185 45 20	100 90 40 65	40 35 30 45	110 210 120 130	70 105 45 45	140 150 100 80
26.	females - All occupations(23) Managerial, administrative and related	675	635	335	1,375	825	1,130
27. 28. 29.	occupations	60 10 75	50 10 100	15 • 25 20	95 50 145	50 45 70	35 60 90
30. 31. 32. 33. 34.	Technological, social, religious, artistic and related.occupations(24)	35 290 80 120 5	10 270 50 105	20 105 35 85	60 615 125 225 5	55 385 125 80	20 550 120 220
35.	Processing occupations	-]	5	5	5	-	5
36. 37. 38. 39.	Machining, product fabricating, assembling and repairing occupations (26)	5 - 5 -	5 - 10 15	5 - 15	5 5 20 20	10 - - -	5 - 10 15
	by sex and class of worker						
40. 41. 42.	Males - All classes of worker (23) (28)	845 785 60	770 695 70	355 345 10	1,575 1,620 60	1,095 1,030 65	1,350 1,300 45
43. 44. 45.	Females - All classes of worker(23)(28) Paid workers(29) Self-employed(30)	680 645 30	635 605 25	335 320 5	1,375 1,350 30	825 795 25	1, 130 1, 090 45

Tableau 1. (suite)
Certaines caractéristiques des secteurs de recensement, recensement de 1986 – données-échantillon (20%)

	Regina 028.01	Regina 027	Regina 026	Regina 025.02	Regina 025.01	Regina 024
Caractér i stiques						
			·			
CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION (fin)						
Population active totale de 15 ans et plus	2,100	2,065	2,245	2,150	2,285	1.855
Sans objet (21)	-	55	70	20	60	20
selon les divisions d'industries (22) Toutes les industries (23)	2,100	2,010 85	2,175 55	2,130 45	2.225 55	1,830 25
Industries manufacturières (division E) Industries de la construction (division F). Industries du transport, de l'entreposage,	20 200 130	220 140	170 135	215 115	190 175	100 110
des communications et autres services publics (divisions G et H)	255 455	205 570	210 645	270 540	220 595	240 470
Industries du commerce (divisions 1 et J) Industries des finances, des assurances et des agences immobilières (div. K et L)	130	55	145	180	175	95
Industries des services gouvernementaux (division N)	215	160	140	240	155	185
Autres industries de services (divisions M. O, P. Q et R)	695	570	680	525	660	595
selon le sexe et les grands groupes de professions (22)						
Hommes - Toutes les professions(23) Directeurs, gérants, administrateurs et	1,130	1,080	1,185	1,140	1,215	1,005
personnel assimilé. Enseignants et personnel assimilé. Médecine et santé. Professions technologiques, sociales,	175 15 10	45 5 5	135 5 10	95 15 25	100 20 5	120 20 15
religieuses, artistiques et personnel assimilé(24)	90	45	55	50	60	65
Employés de bureau et trav. assimilés Travailleurs spécialisés dans la vente	85 110 95	115 95 85	140 125 145	110 185 135	95 175 135	70 120 135
Travailleurs spécialisés dans les services. Travailleurs du secteur primaire(25) Travailleurs des industries de	35	55	55	40	65	30
transformation Usineurs, travailleurs spécialisés dans la	45	40	45	60	65	30
fabrication, le montage et la réparation de produits (25)	145 115	215 160	125 145	110 120	155 130	140 105
Travailleurs du bâtiment	115 115 95	100 120	45 150	110	85 135	80 85
Femmes - Toutes les professions (23)	970	930	985	990	1,010	830
Directeurs, gérants, administrateurs et personnel assimilé	75 50	50 30	50 25	60 30	80 15	60 50
Médecine et santé Professions technologiques, sociales, religieuses, artistiques et personnel	90	55	65	40	80	50
assimilé(24) Employés de bureau et trav. assimilés	20 455	30 415	15 475	45 465	30 375	15 335
Travailleurs spécialisés dans la vente Travailleurs spécialisés dans les services.	65 170	60 205	120 195	135 155	85 270	60 210
Travailleurs du secteur primaire (25) Travailleurs des industries de	5	10 10	5	10	15	- 5
transformation Usineurs, travailleurs spécialisés dans la fabrication, le montage et la réparation	-	10	-	_		5
de produits(26) Travailleurs du bâtiment	15 -	25 5	5 -	-	20 5	20
Personnel d'exploitation des transports Autres(27)	10 10	15 25	5 30	- 50	- 35	- 25
selon le sexe et la catégorie de travailleurs Hommes - Toutes les catégories						
de travailleurs (23) (28) Travailleurs rémunérés(29) Travailleurs autonomes(30)	1,125 1,050 75	1,080 990 90	1,185 1,120 65	1,135 1,075 50	1,215 1,140 65	1,005 965 35
Femmes - Toutes les catégories de travailleuses (23) (28)	. 970	930	990	990	1,010	830
Travailleuses rémunérées (29) Travailleuses autonomes (30)	945 20	920 5	970 15	975 10	980 35	810 15

Table 1. (continued)
Selected Characteristics for Census Tracts, 1986 Census - 20% Sample Data

-		Γ.				Τ.				I .			
₩o.	Characteristics	Regin	a 020	Regi	na 021	Regir	na 022.01	Regina	022.02	Regina	023.01	Regina	023.02
	DWELLING CHARACTERISTICS		·										
1. 2. 3.	Total number of occupied private dwellings Average number of rooms per dwelling Average value of dwelling(31)	\$	1.330 5.6 49,781	\$	920 5.9 58,109	\$	785 4.7 52.120	\$	1,710 6.5 65,296	\$	1,095 7.2 78,366	\$	1,400 6.5 70,183
4. 5. 6. 7. 8.	by period of construction Before 1945		180 950 130 60		30 625 180 70		125 330 200 100 25		65 110 560 910 65		- 15 1,040 45		5 360 1,005 30
9.	Dwellings with central heating(32) Total		1.330		910		785		1,710		1,090		1,395
10. 11. 12. 13.	Dwellings by principal heating fuel Gas (33). Electricity (34). Oil (35). Other fuels (36).		1,265 60 5 5		815 100 -		705 60 10 5		1,505		1,005 80 5		1,265
	HOUSEHOLD CHARACTERISTICS												
14. 15. 16. 17.	Total number of private households	\$	1,335 0.4 190 406	\$	915 0.4 105 552	\$	785 0.4 190 507	\$	1.715 0.5 210 536	\$	1,095 0.5 135 506	\$	1,405 0.5 190 449
18.	Gross rent >= 30% of household income (38) Owner one-family households without additional		70		25		55		95		40		85
19.	persons (37)		630		490		225		1, 180		780		870
20. 21.	Average major payments for owners (monthly) Dwner's major payments >= 30% of household income(38)	\$	419 75	\$	424 30	\$	369 35	\$	541 175	\$	650 125	\$	562 95
	1985 INCOME CHARACTERISTICS												
	Total income (39)	İ											
	by sex and income group			·									
22. 23. 24. 25. 26. 27. 28. 29. 30. 31. 32. 33. 34. 35.	Males 15 years and over with income. Under \$1,000 (40) \$1,000 - \$2,999 3,000 - 4,999 5,000 - 6,999 10,000 - 14,999 15,000 - 14,999 15,000 - 24,999 20,000 - 24,999 25,000 - 29,999 30,000 - 34,999 35,000 and over Average income Median income. Standard error of average income.	ઝ ઝ ઝ	1, 155 25 30 35 45 90 150 230 170 95 125 165 21, 308 18, 727 765	\$ \$ \$	915 15 65 40 55 105 85 140 70 100 175 22.898 21.026 1.168	***	580 15 25 65 80 110 100 35 15 55 16, 763 12, 999 1, 048	**	1,890 70 95 100 50 180 135 210 205 230 225 385 22,492 22,597 658	***	1,210 25 65 50 50 55 85 100 75 135 160 410 27,481 28,240 1,015		1,485 45 70 65 60 75 135 150 95 170 250 360 25,424 26,383 842
37. 38. 39. 40. 41. 42. 43. 45. 46. 47. 50. 51.	Females 15 years and over with income. Under \$1,000 (40). \$ 1,000 - \$ 2,999. 3,000 - 4,999. 5,000 - 6,999. 7,000 - 9,999. 10,000 - 14,999. 20,000 - 24,999. 20,000 - 24,999. 25,000 - 29,999. 30,000 - 34,999. 35,000 and over Average income. Median income. Standard error of sverage income.	\$	1, 165 115 95 85 90 130 220 175 115 45 40 50 13,040 11,801 606	\$ \$	890 35 80 95 45 160 110 35 55 20 13,317 11,499 630	\$ \$	680 35 60 55 100 140 120 80 40 30 5 15 10,751 8,332 614	**	1. 685 115 195 130 165 200 195 205 235 125 45 80 13. 820 11. 238	***	1,045 60 140 70 100 110 195 140 125 60 15 25 12.573 11.462 589		1,325 70 130 120 75 170 230 170 145 95 85 40 13.921 12,193 563

Tableau 1. (suite)
Certaines caractéristiques des secteurs de recensement, recensement de 1986 – données-échantillon (20%)

Reg	ina 024	Regina	025.01	Regina	025.02	Regina	9 026	Regi	na 027	Regina	a 028.01	
												Caractéristiques
												CARACTÉRISTIQUES DU LOGEMENT
\$	1,075 6.4 58,271	\$	1,535 5.6 58,671	\$	1,335 5,9 71,324	\$	1,745 4.9 52,399	\$	1,350 5.6 55,233	\$	1,095 6.8 74,989	Nombre total de logements privés occupés Nombre moyen de pièces par logement Valeur moyenne du logement(31)
	40 190 755 80 15		75 565 670 180 45		5 30 1.075 195 30		55 400 620 605 65		105 450 535 220 50		- 5 275 805 10	selon la période de construction Avant 1946
	1,075		1,500		1,330		1,740		1,335		1,095	Logements evec chauffage central (32)
	1,025 45		1,310 195 10		1, 190		1,440 295 10		1,245 90 5		1,070	Logements selon le principal combustible utilisé pour le chauffage Gaz (33). Électricité (34). Huile (mazout) (35)
	5		20		20		5		5		٠	Autres combustibles (36)
	1.075		1,535 0.5		1,340		1,750 0.5		1,350 0.5		1,095	Nombre total de ménages privés
\$	120 427 50	\$	340 446 130	\$	200 439 100	\$	435 481 200	\$	195 473 110	\$	110 542 20	Ménages unifamiliaux locataires sans autres personnes(37)
	735		705		705		535		730		810	Ménages unifamiliaux propriétaires sans autres personnes (37)
\$	40 1 65	\$	391 60	\$	452 60	\$	363 90	\$	442 105	\$	576 105	Principales dépenses moyennes de propriété (mensuelles)Principales dépenses de propriété >= 30% du revenu du ménage (38)
						:						CARACTÉRISTIQUES DU REVENU - 1985
												Revenu total (39)
				<u> </u>								seion le sexe et la tranche de revenu
333	1, 220 45 90 45 65 110 90 155 130 125 22, 789 20, 369 1, 062	95 P5 P5	1, 480 70 55 85 75 130 240 185 175 110 255 20, 294 17, 551 760		1.355 50 90 55 15 140 115 220 110 135 285 22.335 19.092 851	\$ \$ \$	1,515 50 95 105 110 140 280 205 170 145 115 95 16,602 14,358 601	\$ \$ \$	1,360 55 45 80 95 95 250 170 230 130 95 115 19,506 1,435	\$ \$ \$	1.180 35 75 40 70 25 120 110 115 140 320 25,641 25,146 1,134	Hommes de 15 ans et pius ayant un revenu. Moins de \$1,000(40) \$1,000 - \$2,999 3,000 - 4,999 5,000 - 6,999 7,000 - 9,999 10,000 - 14,999 15,000 - 19,999 20,000 - 24,999 25,000 - 29,999 30,000 - 34,999 35,000 et pius Revenu moyen Revenu médian Erreur type du revenu moyen
\$	1.150 80 155 105 115 160 145 165 70 25 25 11.740 9.380	\$ \$	1, 485 85 105 140 155 230 300 205 115 65 35 40 12, 458 10, 233	5 5	1.410 70 150 110 90 195 255 215 155 90 20 60 13.354	\$ \$	1.525 70 175 155 145 275 235 215 125 85 20 35	\$ \$	1.315 95 135 130 205 270 170 85 55 20 20 10.936 9,370	\$	1.115 85 120 80 130 75 140 155 150 75 60 55 14,198	Femmes de 15 ans et plus ayant un revenu

Table 1. (continued)
Selected Characteristics for Census Tracts, 1986 Census - 20% Sample Data

													•
	Characteristics	Regina	020	Reg	gina 021	Regin	a 022.01	Regina	022.02	Regina	023.01	Regina	023.02
No.				<u> </u>									
	1985 INCOME CHARACTERISTICS (concluded)									:			
	by composition of total income(41)												
1. 2. 3. 4.	Total. Employment income Government transfer payments. Other income		100.0% 70.1% 13.1% 16.9%		100.0% 78.5% 9.6% 11.9%		100.02 66.52 22.02 11.52		100.0% 86.4% 7.3% 6.3%		100.0% 88.2% 5.4% 6.4%		100.0% 87.5% 6.3% 6.2%
	Employment income (42)			-									
	by sex and work activity in 1985												
5. 6. 7.	Males Worked full year, full time(43)		485 27,074 964	\$ \$	400 30,072 1,691	\$	190 23,668 2,129	\$ \$	985 29.453 748	\$	750 33.659 1,033	\$	840 31,501 896
8. 9. 10.	Horked part year or part time(44)	\$ \$	410 11,428 903	\$	355 13,260 1,334	\$	185 11,526 1,343	\$ \$	700 11,224 764	\$ \$	370 12.307 1.225	\$ \$	475 13, 174 1,017
11. 12. 13.	Females. Worked full year, full time(43)	\$ \$	335 19,169 951	\$ \$	345 20,465 816	\$	165 19,265 1,258	\$ \$	595 21,895 7 92	\$ \$	380 19,433 820	\$	480 21,696 730
14. 15. 16.	Horked part year or part time (44)	\$	8,017 720	\$ \$	275 7,003 660	\$ \$	200 7.270 775	\$ \$	820 8,114 529	\$	500 7,573 604	\$ \$	665 8,352 551
17.	, Family income - All census families		915		675		430		1,500		940		1,150
18. 19. 20. 21. 22. 23. 24. 25. 26. 27. 28. 29.	Under \$5,000. \$ 5,000 - \$ 9,999. 10,000 - 14,999. 15,000 - 19,999. 20,000 - 24,999. 25,000 - 29,999. 30,000 - 34,999. 35,000 - 38,999. 40,000 - 49,999. 50,000 and over. Average income. Median income. Standard error of average income.	\$	25 20 65 120 120 115 105 90 95 165 33,293 29,599 1,227	***	20 5 30 60 55 70 50 80 135 165 39,108 37,617 1,646	9999	10 25 85 80 45 40 45 20 50 35 26,841 21,772		40 60 75 85 160 100 150 155 305 360 38.107 37.108 1.001	**	25 20 30 60 40 75 80 115 190 315 41,921 42,451 1,236	84 54 54	15 20 45 65 100 75 125 125 220 370 41,457 40,599 1,114
	Incidence of low income (38)												
31. 32. 33. 34. 35. 36.	All economic families. Low income economic families. Incidence of low income(45) All unattached individuals. Low income unattached individuals. Incidence of low income(45). Total population in private households.		955 140 14.8% 425 110 26.1% 3,020		720 60 8.1% 315 115 36.4% 2,475		445 100 22.1% 350 145 41.1% 1,565		1,505 200 13.3% 325 80 25.2% 5,600		960 90 9.2% 220 40 18.1% 3,710		1,155 85 7.6% 350 80 22.9% 4,385
38. 39.	Persons in low income family units		565 18.8%		280 11.37		480 30.5%		820 14.6%		300 8.0%		345 7.8%
40.	Household income - All private households		1,335		920		785		1,715		1,095		1.400
41. 42. 43. 44. 45. 46. 47. 48. 49. 50.	Under \$5,000 \$ 5,000 - \$ 9,999. 10,000 - 14,999. 15,000 - 19,999. 20,000 - 24,999. 25,000 - 28,999. 30,000 - 34,999. 35,000 - 39,999. 40,000 - 49,999. 50,000 and over. Average income.	\$	40 85 130 180 150 140 145 120 150 185 30,525	\$	50 30 65 100 85 105 50 100 145 180 34,780	\$	20 150 180 115 65 50 55 45 60 45 22,479	\$	45 110 70 90 190 110 180 180 310 415 37,745	\$	40 30 40 75 70 80 105 120 195 345 40.896	\$	40 30 65 75 125 100 170 145 235 410 39,593
52. 53.	Median income		27,404 1,001	\$	32,655 1,438	\$ \$	16,066 1,251		36,469 969	\$ \$	39,666 1,295	\$	37,457 1,056

Tableau 1. (suite)
Certaines caractéristiques des secteurs de recensement, recensement de 1986 – données-échantillon (20%)

-	Regina 024	Regi	na 025.01	Regina 025.02	R	egina 026	Reg	na 027	Reg	ina 028.01		Γ
											Caractéristiques	
										 	ÇARAÇTÉRISTIQUES DU REVENU - 1985	Nº
											(fin) selon la composition du revenu total(41)	
	100.0% 79.0% 9.7% 11.2%		100.0% 80.1% 12.0% 7.9%	100.0% 82.1% 9.3% 8.6%		100.02 75.2% 16.8% 8.1%		100.0% 79.9% 13.0% 7.1%		100.0% 90.0% 5.0% 4.1%		1. 2. 3. 4.
											Revenu d'emploi (42) selon le sexe et le travail en 1985	
						;					Hommes	
\$ \$	565 30,170 1,414	\$	675 27,413 1.066	700 \$ 29.335 \$ 987	\$	595 23,287 938	\$ \$	560 27.907 3,117	\$	645 30,938 939	Travaillé toute l'année à plein temps (43} Revenu moyen d'emploi Erreur type du revenu moyen d'emploi Travaillé une partie de l'année ou à temps	5. 6. 7.
\$ \$	470 11,070 1,040	\$ \$	555 11,763 879	475 \$ 11,178 \$ 1,030	\$ \$	530 10,972 787	\$	570 10,705 707	\$	465 16,406 2,368	partiel(44) Revenu moyen d'emploi Erreur type du revenu moyen d'emploi	8. 9. 10.
3 \$	355 19.504 809	\$ \$	510 19,335 741	\$ 21,807 \$ 789	\$	420 18,529 668	\$ \$	400 17,821 756	\$ \$	380 23,427 980	Femmes Travaillé toute l'année à plein temps(43) Revenu moyen d'emploi Erreur type du revenu moyen d'emploi	11. 12. 13.
\$ \$	480 7,000 604	\$	525 7,028 473	\$ 7,695 \$ 533	\$	600 7.386 547	\$	565 7,019 541	\$ \$	615 8,202 588	Travaillé une partie de l'année ou à temps partiel(44)	14. 15. 16.
	945		1, 155	980		1,080	i	1,025		1,005	Revenu de la famille – Toutes les familles de recensement	17.
\$ \$ \$	55 35 70 70 55 80 75 115 145 255 39,096 36,642 1,654	555	45 80 135 115 90 105 100 60 170 245 33,815 29,707	45 30 30 50 90 80 110 75 140 325 \$ 40,789 \$ 37,896 \$ 1,344	\$ \$ \$	65 35 170 150 105 145 90 80 115 125 27,635 25,528 960	3 3 3	30 75 120 115 70 115 135 85 145 135 33,291 28,914 2,094	**	30 30 50 70 75 105 80 235 295 42.212 41.574 1.416	30,000 - 34,999 35,000 - 39,999 40,000 - 49,999 50,000 et plus Revenu moyen	18. 19. 20. 21. 22. 23. 24. 25. 26. 27. 28. 29.
											Fréquence des unités à faible revenu (38)	
	935 165 17.8% 235 75 31.3% 3,305		1,170 245 20.9% 470 165 35.3% 3,995	1,000 115 11.6% 440 120 27.2% 3,455		1,100 240 21.9% 830 410 49.3% 4.020		1,045 230 22.1% 400 180 .45.3% 3,795		995 115 11.6% 135 30 22.8% 3,720	Familles économiques à faible revenu	31. 32. 33. 34. 35. 36.
	665 20.0%		910 22.8%	390 11.4%		1,155 28.8%		950 25.1%		435 11.6%		38. 39.
	1.075		1,535	1,335	İ	1,750		1.350	:	1,095		40.
\$ \$ \$	45 55 85 80 60 95 85 110 175 285 38,212 36,706 1,490	* * *	75 140 185 190 145 125 145 70 215 245 30.587 26,616 1,038	50 70 115 135 105 100 135 105 160 365 \$ 36,346 \$ 33,843 \$ 1,161	55	135 230 250 230 160 175 160 95 135 180 24,477 21,090 800	\$ \$ \$	50 155 155 120 145 175 145 95 150 160 30,291 26,580 1,695	\$ \$ \$	35 25 40 55 80 70 130 95 245 320 42, 722 40, 699 1,505	\$ 5,000 - \$ 9,999. 10,000 - 14,999. 15,000 - 19,999. 20,000 - 24,999. 25,000 - 29,999. 30,000 - 34,999. 35,000 - 39,999. 40,000 - 49,999. 50,000 et plus.	41. 42. 43. 44. 45. 46. 47. 48. 49. 51.

Table 1. (continued)
Selected Characteristics for Census Tracts, 1986 Census - 20% Sample Data

		Regina 028.0	2 Regina	028.03	Regina	100.01	Regina	100.02	Regina	100.03	Regina	100.04
	Characteristics											
No.												
	POPULATION CHARACTERISTICS											
1.	Total population (including institutional residents) - 100% data	4,430		5.375		4,505		260		6,650		3,690
2.	Total population (non-institutional) (1)	4,425		5,370		4,470		295		6,650		3,710
3. 4. 5.	by home language Single responses. English	4,330 4,305		5,310 5,245		4,435 4,385		295 295		6,460 6,330 25		3,655 3,540 40
5. 5. 7.	Nor-official languages Chinese German	30 15		65 15 10		55 40		-		110 80 5		80 40
9.	VietnameseSpanish		1	-		-		-		-		-
11. 12. 13.	Ukrainian Other languages Multiple responses	10 95	.	45 55		10 35		-		30 190	i.	45 55
14.	by official language English only French only	4,240		5, 155		4,295		275		6,275		3,565
15. 16. 17.	Both English and French	180 10		210		155 20		20		335 40		135
18. 19.	by ethnic origin Single origins	2,340 990		2.720 1.090		2,115 885		135 35		2,935 1,095		2,065 970
20. 21.	French (3)	140 665	i	95 580		55 540		10 45 5		130 690 170		90 390 145
22. 23.	Ukrainian Aboriginal peoples (46)	130 110 30)	240 70 80		165 25 50		- 5		190		30 55
24. 25. 26.	Scandinavian (47)	35	,	35 430		55 330		40		45 595		35 355
27.	Multiple origins (4)	2,085		2,645		2,355		160		3,715		1.645
28. 29.	by citizenship Canadian citizenship(5) Citizenship other than Canadian(6)	4.330 9!		5.310 60		4,435 35		295		6,550 100		3,650 60
30. 31.	by place of birth Non-immigrant population(7) Born in province of residence	4, 170 3, 620		5,085 4,275		4,230 3,595	ļ	285 255		6.310 5,330		3.505 2.805
32. 33.	Immigrant population	25! 36		290 45		240 30		10		335 25		205 10
34. 35.	Other Americas(8)	4!		70		30 45		-		45 30 110	ļ i	55 20 60
36. 37.	Other Europe (9))	130		100		-		10		- 60
38. 39.	Asia	70		45		35		10		15		-
40.	Total immigrant populationby period of immigration	25:	i	290		240		10		340		210
41. 42.	Before 1946	1 5		25 150		5 115		-		10 80		5 55
43.	1967 - 1977			70 40		50 40		10		155 75	1	70 50
45.	1983 - 1986 (11)	5		-		20		-		20	ŀ	25
46.	by age at immigration 0 - 4 years	7		50		55		- 5		60 120		50 70
47. 48.	5 - 19 years	11		110		85 105		5		160		90
49.	Total population 5 years and overby mobility status	1	- 1	4,875		3,840		245		5,540		3, 155
50. 51.	Non-movers			3,005 1,865		1.410 2.430		250		2,205		3, 100
52. 53.	Non-migrants (12)	1,62		1,035 825		1,580 750		240 10		2,205 1,130		2.220 880
54.	From same CMA/CA	2	0	25 390		30 385		10		75 580		25 335
55. 56.	From same province(14) From different province	16	5	405		295		-		445		495 25
57.	from outside Canada	5	•	5		35		-		25		2:

See $\overline{\mathsf{note}(\mathsf{s})}$, $\overline{\mathsf{footnote}(\mathsf{s})}$ and abbreviation(s) on foldout at end of publication.

Tableau 1. (suite)
Certaines caractéristiques des secteurs de recensement, recensement de 1986 – données-échantillon (20%)

Regina	100.05	Regina	100.06	Regina	100.07	Regina 1	101	Regina 102	Regina 103		_
		ŀ								Caractéristiques	
											i
										***************************************	N°
										CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION	
	2,805 2,850		6, 195 6, 190		5,795 5,685		. 240 . 255	3,615 3,715	1,170	Population totale (y compris les pensionnaires d'institution) - données intégrales	1. 2.
	2.805		6,105	!	5,545		180	3,685	1, 125	selon la langue parlée à la maison Réponses uniques	3.
	2,780		5.925 25 155		5,400 20 125	5,	. 145 - 35	3,650 - 35	1,100 5 25	Anglais Français. Langues non officielles.	4. 5. 6.
	15	ļ	75 25		35		15	-	20	Chinois	7.
	10		15 10		20		-	-	-		9. 10.
	5 - 45		10 30 90		80 135		20 70	35 30	10	Autres langues	11. 12. 13.
	2,745		5.920		5,430	5.	160	3.670	1, 105	selon la langue officielle Anglais seulement	14.
	95 15		5 230 40	,	235 15		85 15	40	30	Français seulement	15. 16. 17.
						_				selon l'origine ethnique	
	1,455 495 110		3,235 1,145 140		3,010 1,070 140		960 875 70	2,055 1,265 35	475 320 10	Britannique (2)	18. 19. 20.
	400 185		820 310		785 245	1,	290 205	410 75	80 20	Allemand	21. 22:
	5 35 30		75 110 70		35 50 70		80 80 70	40 20 5	5 20	Scandinave (47)	23. 24. 25.
	195 1,400		560 2.960		610 2,670		290 295	210 1,665	25 655	Autres origines uniques	26. 27.
	2,835 15		6,010 180		5,600 75	5,	195 65	3,680 35	1,115 20		28. 29.
	2,720		5,760		5,285		015	3,460	1,085		30.
	2.315 135 5		4,885 435 30		4,300 395 25		645 235 45	3.090 265 65	985 50	Population immigrante	31. 32. 33.
	25 25		65 85		20 50		20	95	25 10	Autres Amériques (8)	34. 35.
	55 - 25		85 25 150	:	150 15		145 25	80 10 10	10	Afrique	36. 37.
	-		-		125 5		-	10	-	Autres (10)	38. 39.
	130 15		435 10		395 30		240 60	265 50	50	selon la période d'immigration	40.
	55 40	ļ	65 210		170 135		90 35	135 65	15	1945 - 1966	42. 43.
	15 5		105 40		45 10		25 30	5 5	20		44. 45.
	25		105		55		60	50	30		46.
	50 55		110 225		100 240		75 100	75 140	, 15		47. 48.
	2,590 1,355		5.340 1,860		4,960 865		700	3,430	1,000	selon la mobilité	49. 50.
	1,355 1,235 650		3,480 2,240		4.095	1,	730 965 410	2,050 1,365 330	560 340 120	Personnes ayant déménagé	50. 51. 52.
	580 15		1,240 55		1,460 110	1, 1,	560 185	1,040 670	220 115	Migrants (13)	53. 54.
	315 240		560 485		765 560		255 90	195 155	70 20	D'une province différente	
	10	<u> </u>	140		25		30	15	20	De l'extérieur du Canada	57.

Table 1. (continued)
Selected Characteristics for Census Tracts, 1986 Census - 20% Sample Data

		Regina	028.02	Regina	028.03	Regina	100.01	Regina	100.02	Regina	100.03	Regina	100.04
	Characteristics												
No.													
	POPULATION CHARACTERISTICS (continued)												
1.	Total population 15 years and over		2,780		3,605		2,865		165		4,075		2.470
2.	by highest level of schooling Less than Grade 9(15)		175		230		105		-		150		75
3.	Grades 9-13 - Without secondary certificate		925		1,100		780		50		1,155		655
4. 5.	- With secondary certificate Trades certificate or diploma		370 75		425 115		395 50		20 5		505 80		340 50
6. 7. 8. 9.	Other non-university education only (16) - Without certificate With certificate(17) University(18) - Without degree		210 510 370 145		155 660 550 360		180 610 440 305		5 25 45 15		270 865 675 280		135 550 455 215
	by sex and major field of study												
10.	Males with postsecondary(19) qualifications Educational, recreational and counselling		510		720		585		45		815		535
11. 12.	services		5 5		40 5		45 30	·	-		35 15		30 25
13. 14. 15.	Humanities and related fields		35 25 45		25 55 160	1 1	5 45 130		- 25		20 25 90		40 25 95
16. 17.	sciences/technologies Engineering and applied sciences		40 20		5 55		40 20	:	-		20 70		15 25
18. 19. 20. 21.	Engineering and applied science technologies and trades Health professions, sciences and tech Mathematics and physical sciences		320 10 5		320 25 25		220 10 35		15 5 -		485 15 25		235 20 25
22.	Females with postsecondary(19) qualifications. Educational, recreational and counselling		415		670		600	•	25		725		455
23. 24.	services	·	55 25		120 70		95 40		5		55 35		35 40
25. 26. 27.	Humanities and related fields		5 20 165		40 250		10 10 230		- - 20		25 20 265		15 15 180
28. 29.	sciences/technologies		10		15 -		25 -		-		10		10
30. 31. 32. 33.	technologies and trades	l	40 90 5		20 145		15 145 30		:		50 205 55		20 125 10
34. 35. 37. 38. 39. 41. 42. 44. 45. 46. 48.	by labour force activity Males - 15 years and over. In the labour force. Employed. Unemployed. Participation rate. Married (excludes separated) Unemployment rate. Females - 15 years and over. In the labour force. Employed. Unemployed. Participation rate. Married (excludes separated) Unemployment rate. Both sexes - Participation rate. 15-24 years. 25 years and over. Married (excludes separated)		1.365 1.265 1.155 92.7 96.9 8.3 1.420 935 71.1 72.2 6.9 81.5 73.6 83.8		1,810 1,600 1,535 55 88.4 95.8 4.1 1,795 1,225 70 72.1 72.5 5.4 80.3 83.5		1,435 1,305 70 90.9 97.8 5.4 1,425 1,050 35 76.1 73.8 3.2 83.2 83.2 71.8 85.7		80 75 75 75 93.8 92.9 80 60 50 5 75.0 8.3 81.3 81.3 86.2		2,015 1,885 1,770 115 93.5 97.8 6.1 2,060 1,455 135 77.4 8.5 85.3 78.7 86.8		1,200 1,130 1,060 70 94,2 94,5 6,2 1,265 980 70,7,5 74,3 7,1 85,6 92,1 83,7
52. 53. 54.	Unemployment rate		7.9 8.7 7.7		4.8 9.6 3.8		4.4 9.5 3.2		3. B - 4. 0		7.2 9.8 6.8		6.6 9.5 5.5

Tableau 1. (suite)
Certaines caractéristiques des secteurs de recensement, recensement de 1986 - données-échantillon (20%)

	Regina 103	Regina 102	Regina 101	Regina 100.07	Regina 100.06	Regina 100.05
Caractéristiques						
·						
			·			
IQUES DE LA POPULATION						
stale de 15 ans et plus	785	2,870	3,585	3,970	4.040	1,950
: haut niveau de scolarité atteint : atteint la 9e année (15)	90	290	490	175	235	85
e - Sans certificat d'études secondaires - Avec certificat d'études	255	965	1,250	1,010	1,200	620
secondairesou diplôme d'une école de métiers. les non universitaires	85 30	250 80	310 85	415 65	520 95	235 40
- Sans certificat	75 95	240 385	245 595	220 685	300 730	115 385
- Avec certificat(17)ersitaires(18) - Sans grade - Avec grade	120 45	355 320	355 255	635 765	575 390	315 160
et le principal domaine d'études it terminé des études aires(13)	130	460	575	960	830	370
nent, loisirs et orientation s et arts appliquéss sciences humaines et disciplines	5	65 10	35 5	65 15	45 35	15 15
sociales et disciplines connexes gestion et admin, des affaires	10 5 -	10 50 85	. 15 25 80	40 125 220	20 50 160	20 70
et techniques agricoles et juessciences appliquéessciences appliquéesssi scientes du génie et des	15	40 35	30 40	70 60	50 45	10 25
appliquées	75 -	125 20	325	260 60	360 25	165 5
ques et sciences physiques sciplines(20)	5 5	15	25 -	50 -	35	40 -
Baires (19)	100	480	535	900	705	3 15
ent, loisirs et orientation s et arts appliquéss sciences humaines et disciplines	20 5	85 60	90 65	145 80	110 55	35 10
sociales et disciplines connexes	:	30 10	25 30	40 30	35 30	5 10
gestion et admin. des affaires et techniques agricoles et	45	175	200	310	265	120
uessciences appliquéessciences appliquéess et métiers du génie et des	10	5 -	5 - 5	20 10 25	10 5 30	5 - 15
appliquées	20	105 15	120	220 15	150 20	115 5
sciplines (20)	-	-	-	-	-	-
ité ans et plus	445	1,470	1,855	1,970	2.030	995
artie de la population active	390 370	1,130 1,055	1,615 1,560	1,815 1,755	1,840 1,735	900 870
agetivité	15 87.6	75 76.9	60 87.1	65 92,1	110 90.6	30 90.5
(ne comprend pas les séparés) hômage	91.5 3.8	80.5 6.6	92.8 3.7	96.1 3.6	97.6 6.0	98.5 3.3
ans et plus	345	1,400	1,735	2,000	2,010	950
artie de la population active	210 195	735 675	1,050	1,535 1,480	1,505 1,350	745 700
age	15	60	60	55	155	45
(ne comprend pas les séparées)	60.9 60.7	52.5 54.5	60.5 63.4	76.8 76.7	74.9 74.4	78.4 77.4
hômage	7.1	8.2	5.7	3.6	10.3	6.0
xes - Taux d'activiténs	75.8 61.8	65.0 71.9	74.5 60.4	84.3 76.5	82.9 72.2	84.6 73.4
et plus)s (ne comprend pas les	79.7	63.1	78.2	86.4	86.0	87.8
(e) s)	77.2	67.6	78.0	86.6	85.9	88.3
hômage	5.0 19.0	7.5 15.9	4.3 6.9	3.6 5.6	7.9 11.9	4.9 10.1
et plus	3.1	5.2	4.0	3.1	6.7	3.5

Table 1. (continued)
Selected Characteristics for Census Tracts, 1986 Census - 20% Sample Data

											· · · · · ·		
		Regina	028.02	Regina	028.03	Regina	100.01	Regina	100.02	Regina	100.03	Regina	100.04
	Characteristics												
N.													
No.													
	POPULATION CHARACTERISTICS (concluded)												
1.	Total labour force 15 years and over		2.270		2,895		2,385		130		3.480		2,105
2.	Not applicable (21)		45		35	:	20		-		40		10
3.	by industry divisions (22) All industries (23)		2,220		2.860		2,365		130		3.435		2.095
4. 5.	Primary industries (Divisions A,B,C and D) Manufacturing industries (Division E)		30 205		70 300		30 190		5		30 240		25 155
6.	Construction industries (Division F) Transportation, storage, communication and		185		150		175		-		270		185
7.	other utility industries (Divisions G and H)		300		330		280		10		505		205
8.	Trade industries (Divisions I and J) Finance, insurance and real estate		475		610		440		35		675		515 155
9.	industries (Divisions K and 1)		185		265		245 295		20 25		310 505		270
10.	Government service industries (Division N) Other service industries (Divisions M, O,		245 595		375 770		720		35		900		580
11.	P, Q and R)		393				720		33		300		300
	by sex and occupation major groups (22)												
12.	Males - All occupations(23)		1,230		1.590		1,295	ł	75		1,870		1,130
13. 14.	occupations Teaching and related occupations		110 25		375 40		285 55		15		150 25		225 45
15.	Occupations in medicine and health		5		10		10		-		20		10
16.	Technological, social, religious, artistic and related occupations (24)		125		210		105		15		205 155		90 95
17. 18.	Clerical and related occupations Sales occupations	l	135 135		80 225		120 215 125		5 15 15		285 200		120 125
19. 20.	Service occupationsPrimary occupations (25)	İ	90 20		160 35		25		- 15		10		5
21.	Processing occupations		15		40		10		-		45		35
22.	Machining, product fabricating, assembling and repairing occupations (26)		170		120	ĺ	7 5		-		255		110
23. 24.	Construction trades occupations		180 115		180 90		170 55		- 5		300 120		140 75
25.	Other (27)		105		35		50		5	}	100		45
26.	Females - All occupations(23)		990		1,270	-	1,075		55		1,565		965
27. 28.	occupations Teaching and related occupations		55 30		150 70		105 70		15		115 30		85 45
29.	Occupations in medicine and health		80		115		155		5		200	1	115
30.	Technological, social, religious, artistic and related occupations (24)		45 510		40 560		35 445		5 20		70 745		45 465
31. 32.	Sales occupations.		55 155		110 180		100		5 5		150 210		60 120
33. 34.	Primary occupations (25)		5		-		-		-		-		-
35.	Processing occupations	ļ	20		-		-		-		10		-
36.	Machining, product fabricating, assembling and repairing occupations (26)		5		10		5				20		-
37. 38.	Construction trades occupations		10 5		10		- 5		-		-		5 10
39.	Other (27)		10		20		-		-		15		15
	by sex and class of worker		1 005		1 500		1 005		75		1 075		1,130
40. 41.	Males - All classes of worker (23) (28)		1,225		1,590 1,525		1,295		75 75		1,875 1,780 90		1,085
42.	Self-employed (30)		60		65		55 1,075		- 55		1,565		970
43 .	Females - All classes of worker (23) (28) Paid workers (29)		990 960		1,270 1,250 10		1,075		60		1,505		940 25
45.	Self-employed(30)		25		10		20		-		JV		

 $\overline{\text{See note(s)}}, \ \overline{\text{footnote(s)}} \ \text{ and abbreviation(s)} \ \text{ on foldout at end of publication}.$

Tableau 1. (suite):
Certaines caractéristiques des secteurs de recensement, recensement de 1986 - données-échantillon (20%)

							
1,650 3.350 3.550 2.875 1.665 500 Population active totals de 15 ans et plus 1.		Regina 103	Regina 102	Regina 101	Regina 100.07	Regina 100.06	Regina 100.05
	Caractéristiques			}			
15 50 35 25 15 5 5 5 5 5 5 5 5							
1,530 3,300 3,300 2,565 1,650 200 503 349 240 240 250 270	Population active totale de 15 ans et plus.	600	1,865	2,675	3,350	3.350	1,650
1,530 3,300 3,200 5,500 345 550 345 550 345 550 345 550 345 550 345 550 345 550 345 550 345 550 345 550 345 550 345 550 345 550 345 345 550 345 34	Sans objet (21)	5	15	25	35	50	15
25	Toutes les industries (23)	240	345	525	290	60	20
340 595 550 385	Industries du transport, de l'entrepose des communications et autres services				165	305	
210 390 425 195 185 25 25 25 26 27 28 28 28 28 28 28 28	Industries du commerce (divisions I et Industries des finances, des assurances	115	345	385	550	595	340
### ### ### ### ### ### ### ### ### ##	Industries des services gouvernementaux	·					
## BEON 1,820 1,790 1,620 1,125 390 Monmes - Toutes les professions [23] 12,	Autres industries de services (division						
175							
175		390	1,125	1,620	1,790	1,820	890
110	personnel assimilé Enseignants et personnel assimilé Médecine et santé	10	55	30	25	25	25
190	religieuses, artistiques et personnel assimilé (24)	15					
Travailleurs des industries de 2 1 15 5 5 5 5 5 5 5	Travailleurs spécialisés dans la vente Travailleurs spécialisés dans les serv	5	135 65	130 75	190 115	190 140	60 120
80	Travailleurs des industries de transformation						
1,480	de produits (26)						
Directeurs, gérants, administrateurs et 27.	Autres (27)	10					
25	Directeurs, gérants, administrateurs e	ł					
15	Enseignants et personnel assimilé Médecine et santé Professions technologiques, sociales,	10	50	55	85	50	25
10	assimilé(24)	- 40					
Travailleurs destindustries de transformation 35.	Travailleurs spécialisés dans la vente	25	90	115	95	110	40
Usineurs, travailleurs spécialisés dans la fabrication, le montage et la réparation de produits [25]	Travailleurs des industries de		85			5	5
- 20 5 - 10 Personnel d'exploitation des transports 37 5 - 5 5 10 Autres (27) Selon le sexe et la catégorie de travailleurs Hommes - Toutes les catégories de travailleurs (23) (28) 40 5 5 100 230 405 260 160 160 1740 1745 1,520 1,030 730 205 180 Travailleurs autonomes (30) 42 740 1,475 1,520 1,030 730 205 de travailleuses rémunérées (29) 43 715 1,455 1,440 930 605 180 Travailleuses rémunérées (29) 44.	Usineurs, travailleurs spécialisés dan		_			-	
10 30 10 15 - Autres (27)	de produits(26)	-	10	-	5	20	10
No. No.		10	-		1		10
840 1,725 1,555 1,195 850 225 Travailleurs rémunérés (29) 41. 55 100 230 405 260 160 Travailleurs autonomes (30) 42. Femmes - Toutes les catégories 740 1,475 1,520 1,030 730 205 de travailleuses (23) (28) 43. 715 1,455 1,440 930 605 180 Travailleuses rémunérées (29) 44.	Hommes - Toutes les catégories						
740 1,475 1,520 1,030 730 205 de travailleuses (23) (28)	Travailleurs rémunérés (29)	225	850	1,195	1,555	1,725	840
	Femmes - Toutes les catégories de travailleuses(23)(28)		730	1,030	1,520		740

Table 1. (continued)
Selected Characteristics for Census Tracts, 1986 Census - 20% Sample Data

		,										,	
	Characteristics	Regina	028.02	Regina	028.03	Regina	100.01	Regina	100.02	Regina	100.03	Regin	a 100.04
No.		 		<u> </u>					-			<u> </u>	
	DWELLING CHARACTERISTICS												
1. 2. 3.	Total number of occupied private dwellings Average number of rooms per dwelling Average value of dwelling(31)		1,290 6.3 69,653	\$	1,560 7.1 82,699	\$	1,305 6.8 88,766	\$ 1	75 6.5 15,343	\$	1,965 6.4 67,429	3	1,215 6.0 103,945
4. 5. 6. 7. 8.	by period of construction Before 1945. 1946 - 1960. 1961 - 1970. 1971 - 1980. 1981 - 1986(11).		20 945 320		5 - 30 1,460 70		- - 650 655		75		5 20 1,525 415		10 - 50 1, 145
9.	Dwellings with central heating(32) Total	·	1,280		1,550		1,305		75		1,965		1,215
10. 11. 12. 13.	Dwellings by principal heating fuel Gas (33). Electricity (34). Oil (35). Other fuels (36).		1, 165 115 - 5		1,470 75 - 15		1,255		70 5 - -		1,835 120 - 5		1, 140 55 - 15
	HOUSEHOLD CHARACTERISTICS												
14. 15.	Total number of private households		1,290		1,560		1,305 0.5		75 0.6	:	1,960 0.5		1,210
16. 17. 18.	additional persons(37)		245 457 85	\$	100 532 25	\$	150 578 30	\$	-	\$	150 539 65	\$	260 525 , 65
19.	Owner one-family households without additional persons(37)		765		1,245		975		70		1,425		665
20.	Average major payments for owners (monthly) Owner's major payments >= 30% of household		681	\$	642	\$	763	\$	1.050	\$	692	\$	854
21.	income (38)		190		145		130		10		200		135
	1985 INCOME CHARACTERISTICS												
	Total income (39)												
22. 23. 24. 25. 26. 27. 28. 29. 30. 31. 32. 33. 34. 35.	by sex and income group Males 15 years and over with income Under \$1,000 140: \$1,000 - \$2,999 3,000 - 4,999 5,000 - 5,999 10,000 - 14,999 10,000 - 14,999 20,000 - 24,999 25,000 - 29,999 30,000 - 34,999 35,000 and over Average income. Median income. Standard error of average income.		1.280 30 75 30 25 105 140 140 125 220 160 230 23.226 23.974		1.715 65 80 40 60 120 80 120 190 255 670 29.30 30.687 980		1,340 20 30 25 5 40 105 90 150 155 250 450 29,226 30,867 747		80 - - 5 - 5 15 20 37 37 34,699 2,738	\$ \$ \$	1,920 25 50 60 40 65 105 210 265 300 525 27,135 27,324 633	\$ \$ \$	1, 175 30 45 35 5 30 115 120 160 145 365 27, 940 28, 115 1,006
37. 38. 39. 41. 42. 43. 44. 45. 46. 47. 48. 50.	Females 15 years and over with income. Under \$1,000 (40) \$1,000 - \$2,999 3,000 - 4,999 5,000 - 6,999 7,000 - 9,999 10,000 - 14,999 15,000 - 19,999 20,000 - 24,999 25,000 - 29,999 30,000 - 34,999 30,000 - 34,999 35,000 and over Average income. Median income. Standard error of average income.	\$	1.150 90 135 70 70 125 155 205 165 90 25 20 13.197 13.144 560		1,525 140 120 105 95 110 245 205 135 75 65 15,178 14,205 636	\$ \$ \$ \$	1,240 65 125 90 50 75 180 245 165 115 50 15,810 15,697 619		65 10 - 5 5 10 15 - 5 5 13, 994 13, 499	\$ \$ \$ \$	1.785 80 180 140 80 180 270 345 155 75 25 14.275	\$ \$ \$ \$	1. 110 70 110 65 90 60 185 200 130 85 85 35 15,048 14,323 703

Tableau 1. (suite)
Certaines caractéristiques des secteurs de recensement, recensement de 1986 - données-échantillon (20%)

		B	ł					gina
810 30 65 60 35 45	940 25 35 35 30 40 70 95 100 150 3,150 27,939 1,034	590 707 95	840 0.5 65 521 15	765 55 - 15	830	6.8 84,973 10 - - 670 155	835	100.05
	555	\$	\$			\$		Regina
1,655 135 130 80 80 215 290 300	1,905 65 65 20 200 290 290 290 290 290 290 290 305 395 395 61,18 25,617 757	1.245 722 250	1,820 0.5 250 612 60	1.725 95 -	1,815	6.2 69.424	1.820	100.06
	\$\$\$	\$	\$			\$		Regina
1,765 120 125 105 105 125 265 285	1,890 30 80 45 40 140 220 180 190 220 695 32,631 1,285	1,115 763 95	1,865 0.5 230 540 50	1,645 140 75 5	1,855	6.6 113.509 115 35 55 210 1,450	1,865	100.07
	4.5.4.	\$	\$			\$		Regir
1,340 130 140 115 160 185 145 210	1.715 110 80 55 60 100 145 230 170 465 23.341 23.577 944	955 585 190	1,545 0.5 75 421 15	1,225 165 135 15	1,520	6.9 79.720 220 165 175 680 300	1,540	a 101
	***	\$	\$			\$		Reg
1.190 130 115 105 140 140 185	1.385 65 65 50 75 150 135 225 145 110 75 295 23.539 18.693 1.324	760 452 100	1.305 0.5 95 424 15	950 190 120 50	1,260	6.2 80.550 365 185 220 365 175	1,305	gina 102
	45 45 45	\$	\$			\$		Reg
260 25 55 15 50 45 30 20	415 45 5 15 20 30 50 45 20 80 45 70 21,571 20,499 1,807	140 421 15	345 0.4 35 372 5	245 40 55 5	330	6.8 45.093 120 50 65 80 35	345	ina 103
Femmes de 15 ans et plus ayant un revenu	CARACTÉRISTIQUES DU REVENU - 1985 Revenu total (39) selon le sexe et la tranche de revenu Hommes de 15 ans et plus ayant un revenu	personnes (37). Principales dépenses moyennes de propriété (mensuelles)	Nombre total de ménages privés	Gaz (33) Électricité(34) Huîle (mazout) (35) Autres combustibles (36) CARACTÉRISTIQUES DU MÉNAGE	Logements avec chauffage central (32) Total Logements selon le principal combustible utilisé pour le chauffage	Nombre moyen de pièces par logement. Valeur moyenne du logement (31) selon la période de construction Avant 1945. 1946 - 1960. 1961 - 1970. 1971 - 1980. 1981 - 1986(11)	CARACTÉRISTIQUES DU LOGEMENT Nombre total de logements privés occupés	Caractéristiques
3 4 4 4 4	2 2 2 2 2 2 3 3 3 3 3 3 3 3 3	2 2						

Table 1. (concluded)
Selected Characteristics for Census Tracts, 1986 Census - 20% Sample Data

No.	Characteristics	Regina	028.02	Regina	028.03	Regina	100.01	Regina	100.02	Regina	100.03	Regina	100.04
	1985 INCOME CHARACTERISTICS (concluded)		-										
	by composition of total income(41)												
1. 2. 3. 4.	Total. Employment income. Government transfer payments. Other income.		100.0% 89.1% 7.1% 3.8%		100.0% 88.8% 4.5% 6.7%		100.0% 92.2% 5.2% 2.6%		100.0% 95.3% 1.9% 2.9%		100.0% 92.3% 5.7% 2.0%		100.0% 91.8% 4.4% 3.8%
	Employment income (42)									ļ Ī			
	by sex and work activity in 1985												
5. 6. 7.	Males Worked full year, full time(43) Average employment income Standard error of average employment income	\$	840 26,911 947	\$	1,115 35,559 1,165	\$	970 31,677 754	\$ \$	70 35.727 2.165	\$ \$	1,315 30,794 696	3	810 31,021 1,125
8. 9. 10.	Worked part year or part time(44) Average employment income Standard error of average employment income	\$	345 12,686 1,196	\$	475 13,969 1,194	\$	290 18.606 1.610	\$	10 14,915 3,777	\$ \$	550 15,136 927	\$ \$	315 16,232 1,438
11. 12. 13.	Females Worked full year, full time (43) Average employment income Standard error of average employment income		455 18.526 700	\$	590 22,297 712	\$ \$	495 23,348 780	\$ \$	35 18.718 3.833	\$ \$	720 19,792 584	\$	490 20,598 1,069
14. 15. 16.	Morked part year or part time(44)	\$	540 8,363 686	\$	725 8,735 573	\$	615 10,390 635	\$	35 8,253 2,180	\$	915 9,639 510	\$	515 9.578 744
17.	Family income - All census families		1,130		1,400	:	1,175		70		1,740		1,020
18. 19. 20. 21. 22. 23. 24. 25. 26. 27. 28. 29.	Under \$5,000 - \$ 9,999	\$	15 50 95 85 75 135 105 260 190 35.502 35,181 1.074	\$ \$ \$	30 15 25 30 55 85 130 105 375 565 48,743 46,320 1,394	# # #	10 10 30 30 45 80 125 90 345 410 44,960 44,296 948	***	- - - 10 5 25 30 50,450 42,899 3,563	\$\$\$	30 45 70 40 140 125 190 260 435 410 39,608 39,456 797	\$ \$\$	45 25 15 55 60 85 120 80 235 305 41,273 41,274
	Incidence of low income (38)												
31. 32. 33. 34. 35. 36. 37.	All economic families. Low income economic families. Incidence of low income (45) All unattached individuals. Low income unattached individuals. Incidence of low income (45) Total population in private households.		1,130 225 20.1% 185 80 41.8% 4.365		1.415 70 4.9% 200 15 8.2% 5.335		1,195 45 4.0% 165 15 9.3% 4,425		65 - - 5 - - 290		1,755 150 8,7% 315 35 11,5% 6,600		1,025 100 9.9% 265 50 19.5% 3.680
38. 39.	Persons in low income family units		925 21.2%		285 5.3%		235 5.3%		-		600 9.1%		335 9.1%
40.	Household income - All private households	1	1,290		1,560		1,305		75		1,960		1,210
41. 42. 43. 44. 45. 46. 47. 48. 49. 50. 51. 52.	Under \$5,000. \$ 5,000 - \$ 9,999. 10,000 - 14,999. 15,000 - 19,999. 20,000 - 24,999. 25,000 - 28,999. 30,000 - 34,999. 35,000 - 39,999. 40,000 - 49,999. 50,000 and over. Average income. Median income. Standard error of average income.	\$ \$	55 60 105 115 95 130 125 110 265 235 34,442 33,838 1,083	3 5 5	25 20 40 50 100 105 145 110 395 575 46,751 44,358 1,380	\$ \$	15 10 35 30 70 90 145 100 390 430 44,830 43,666 978	***	5 5 5 5 25 35 50,198 49,699 3,677	\$\$\$	30 30 70 75 170 165 240 255 480 445 39,433 38,802 754	\$ \$ \$	45 40 30 80 90 85 150 100 265 330 39.981 39.232

95-144

Tableau 1. (fin)
Certaines caractéristiques des secteurs de recensement, recensement de 1986 – données-échantillon (20%)

Regina	100.05	Repina	100.06	Regina	100.07	Regina	a 101	Rea	ina 102	Red	gina 103 .		Γ
	,,,,,,,				,,,,,,							Caractér istiques	
												CARACTÉRICITICO DU REVENU 1005	N°
												CARACTÉRISTIQUES DU REVENU - 1985 (fin)	
				:								selon la composition du revenu total(41)	١.
	100.0% 93.7% 3.0% 3.3%		100.0% 91.4% 5.6% 3.0%		100.0% 89.3% 3.2% 7.5%		100.0% 84.2% 8.0% 7.8%		100.0% 74.0% 9.8% 16.3%		100.0% 85.9% 8.7% 5.4%	Total. Revenu d'emploi. Transferts gouvernementaux. Autres revenus.	1. 2. 3. 4.
												Revenu d'emploi (42)	
												selon le sexe et le travail en 1985 Hommes	l
\$ \$	675 32,910 954	\$ \$	1,165 29,822 832	\$	1,260 35,504 1,279	\$ \$	1,010 26,457 1,329	\$	645 27,614 1,374	\$	220 24,048 2,519	Travaillé toute l'année à plein temps (43) Revenu moyen d'emploi Erreur type du revenu moyen d'emploi Travaillé une partie de l'année ou à temps	5. 6. 7.
\$ \$	195 10,503 1,443	5 5	620 17,364 983	\$ \$	545 19.236 2,792	\$ \$	560 13,247, 1,029	\$ \$	485 14,422 1,828	\$ \$	170 13,773 2,153	partiel(44) Revenu moyen d'emploi Erreur type du revenu moyen d'emploi	8. 9. 10.
\$ \$	360 20,879 791	\$	530 19,988 688	\$ \$	790 23,382 845	\$ 5	440 19.787 901	\$ \$	275 18,443 1,145	\$ \$	80 13,016 2,074	Femmes Travaillé toute l'année à plein temps(43) Revenu moyen d'emploi Erreur type du revenu moyen d'emploi Travaillé une partie de l'année ou à temps	11. 12. 13.
5 2	415 9.682 727	\$	850 9.453 535	\$	755 9,904 606	\$ \$	575 6,696 460	\$	505 8,558 776	\$	135 9,088 1,927	partiel(44). Revenu moyen d'emploi. Erreur type du revenu moyen d'emploi	14. 15. 16.
	710		1,605		1,515		1,370		1,060		290	Revenu de la famille - Toutes les familles de recensement	17.
**	30 55 40 85 190 275 46.857 46.825 1.342	**	35 15 60 45 125 185 240 380 360 40,055 38,599 1,002	***	10 30 55 40 105 75 105 90 300 715 51.952 49,304 1.714	** *** ***	50 40 70 70 125 150 170 120 230 355 38,151 35,579 1,284	\$ \$ \$	50 25 95 115 70 85 95 80 145 305 38,941 34,570 1,891	\$ \$ \$	10 15 15 25 30 30 25 25 70 50 36,333 34,749 2,533	Moins de \$5,000. \$ 5,000 - \$ 9,999. 10,000 - 14,999. 15,000 - 19,999. 20,000 - 24,999. 25,000 - 29,999. 30,000 - 34,999. 35,000 - 39,999. 40,000 - 49,999. 50,000 et plus. Revenu moyen. Revenu médian. Erreur type du revenu moyen.	23. 24. 25. 26.
	710		1,630		1,550		1,395	}	1,080		285	Fréquence des unités à faible revenu(38) Toutes les familles économiques	31.
	40 5.5% 225 45 18.7% 2,835		165 9.9% 370 90 23.8% 6.150		90 5.9% 415 65 16.3% 5,600		145 10.5% 205 70 34.3% 5,185		120 11.4% 270 50 19.4% 3,670		25 9.8% 70 10 17.8% 1,090	Familles économiques à faible revenu	
	165 5.9%		730 11.9%		375 6.7%		600 11,6%		460 12.6%		110 10.0%	Personnes dans les unités familiales à faible revenu	38. 39.
	835		1,820		1,865		1.540		1.305		345	Revenu des ménages - Tous les ménages privés	40.
\$ B \$	25 15 10 50 65 90 205 295 45,214 44,553 1,256	**	50 20 50 85 140 175 235 275 390 405 39,695 38,029 984	***	30 45 100 95 105 95 165 110 330 780 48,443 46,084 1,521	\$\$\$	65 95 110 85 135 145 180 125 235 365 35,824 33,274 1,248	\$ \$ \$	75 70 140 130 95 120 105 105 145 315 36.133 31.067 1.685	\$ \$	13 20 15 40 25 40 30 20 80 55 33,407 32,291 2,399	Moins de \$5,000 \$ 5,000 - \$ 9,999 10,000 - 14,999 15,000 - 19,999 20,000 - 24,999 25,000 - 29,999 30,000 - 34,999 35,000 - 39,999 40,000 - 49,999 50,000 et plus Revenu moyen Revenu médian Erreur type du revenu moyen	47. 48. 49. 50. 51.

,	· ·		•

TABLE 2. Selected Characteristics for Component Census Subdivisions of the Census Metropolitan Area, 1986 Census

TABLEAU 2. Certaines caractéristiques des subdivisions de recensement composantes de la région métropolitaine de recensement, recensement de 1986

Table 2.
Selected Characteristics for Component Census Subdivisions of the Census Metropolitan Area, 1986 Census - 20% Sample Data

		Regina	Balgonie, 1	Belie Piaine, VL	Buena Vista, Vl	Disley. VL	Edenwold, VL
	Characteristics			-			
No.		CMA/RMR					
	POPULATION CHARACTERISTICS						
1.	Total population (including institutional residents) - 100% data	186,520	905	85	190	50	175
2.	Total population (non-institutional) (1)	184,520	850	85	175	40	190
3. 4. 5.	by home language Single responses	179.015 173.570 715	830 815	80 80	180 165	40 45 -	180 180
6. 7.	Non-official languages	4,725 1,160	20	-	10	-	-
8.	German	585 540	5	-		- :	5 -
9. 10.	Vietnamese Spanish	365	-	-	-	-	-
11. 12.	UkrainianOther languages	270 1.805	10	-	10	-	
13.	Multiple responses	5,505	20	-	<u>-</u>	- :	10
14.	by official language English only	174,620	825	85	175	45	185
15. 16.	French onlyBoth English and French	85 8,970	30	- -	-	-	- 5
17.	Neither English nor french	850	-	-	-	-	-
18. 19.	by ethnic origin Single origins British (2)	105,790 40,935	440 135	70 40	90 60	15 10	180 30
20. 21.	French (3)	4,540 25,090	20 205	5 -	20	5 5	5 115
22. 23.	UkrainianAboriginal peoples (46)	7,650 5,185	10 20	-	-	-	-
24.	Scandinavian (47)	2,440 2,385	- 5	20	5	-	5 25
25. 27.	Other single origins	17,580 78,725	45 410	- 15	5 85	- 25	5 10
21.	by citizenship	70,723	110	, ,		[
28. 29.	Canadian citizenship(5)	179,785 4,740	815 35	85 -	170 5	40	195
30.	by place of birth Non-immigrant population(7)	167,010	795	80	170	40	170
31. 32.	Born in province of residence	140,335 17,510	725 60	80	165 5	30	170 20
33. 34.	United States of America	2,080 1,220	10	-	-	-	-
35. 36.	United Kingdom	3,575 5,970	20	-	- 5	-	- 20
37. 38.	Africa	525 3.980	25	_	Ĭ		
39.	Other (10)	160	-	-	-	-	-
40.	Total immigrant populationby period of immigration	17,510 3,370	60		5	-	15 5
41. 42.	Before 1945	5,695	25	-	-	<u> </u>	10
43. 44.	1967 - 1977 1978 - 1982	4,095 2,775	10	[-]
45.	1983 - 1986(11)	1,580	25	-	5	-	-
46.	by age at immigration 0 - 4 years	3,255	5			-	10
47. 48.	5 - 19 years	5,255 9,000	30 25	:	- 5	-	10
49.	Total population 5 years and over	168,850	. 760	70	170	30	170
50.	by mobility status Non-movers	85,025	315	35	75	5	120
51.	Movers	83,825	445 75	35 30	100	30	50 15
52. 53.	Non-migrants (12)	51,790 32,030	365	30	90	30	35
54. 55.	From same CMA/CA	3,060 14,230	210 70	-	85 -	25	.10 20
56. 57.	From different province From outside Canada	11,965 2,775	55 25		- 5	10 -	-
		= • · · •	1	l	l	I	l

Tableau 2. Certaines caractéristiques des subdivisions de recensement composantes de la région métropolitaine de recensement, recensement de 1986 – données-échantillon (20%)

	Pense, Vl	Lumsden No. 189, RM	lumsden Beach. Vl	Lumsden, T	Grand Coulee, VL	Edenwold No. 158, RM
Caractéristiques						
CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION						
 Population totale (y compris les pensionnair d'institution) - données intégrales Population totale (sauf les pensionnaires d'institution) (1)	525 500	1,215	- ***	1,370	215	1,990
 selon la langue parlée à la maison	300	1,245	^^^	1,430	210	2,110
 Réponses uniques	490 485	1,235 1,215		1,425 1,410	210 210	2,075 2,060
 Langues non officielles	-	20		10		15
 Allemand. Vietnamien	-	-		-	<u> </u>	
 Espagnol	-	-		-	-	-
 Autres langues	- 10	15 10		10 10	-	15 40
selon la langue officielle Anglais seulement	480	1,215		1,420	215	2,095
 Français seulement	20	20	:	10	-	2,005
Ni l'anglais ni le français	-	10		``_	-	
selon l'origine ethnique Origines uniques	190	595		840	90	1,290
Britannique (2)	130 5	300 5		555 10	15 20	320 25
Allemand	20 20	165 25		150 30	40	515 80
 Autochtones (46)	5	5		15	10	45
Scandinavian (47)	-	5 5		10	10	40 10
 Autres origines uniques Origines multiples(4)	15 310	80 645	'	60 595	120	145 825
seion la citoyenneté Citoyenneté canadienne(5) Citoyenneté autre que canadienne(6)	480 20	1,225 20		1,425 10	210	2.095 20
selon le lieu de naissance						
Population non immigrante(7) Née dans la province de résidence	455 435	1,160 1,080		1,325 1,145	205 185	2.025 1.885
 Population immigrante	40	80	· ·	105	5	85
 États-Unis d'Amérique Autres Amériques(8)	25	25 -		10	- }	30
Royaume-Uni	10 5	20 20		55 30	- 5	- 60
 Afrique	-	5		-	-	-
Autres (10)	-	5		10 5	-	-
 Population immigrante totaleseion la période d'immigration	40	80		110	5	85
Avant 1945		. <u>-</u>		25	<u>-</u>	40
1946 - 1966 1967 - 1977	15	45 35		55 25	5 -	15 5
1978 - 1982 1983 - 1986 (11)	20	5 -		-	-	20 5
selon l'äge à l'immigration						
0 -`4 ans 5 - 19 ans	25 15	10 20		35 25	10	35 25
20 ans et plus	5	50		50	-	30
Population totale de 5 ans et plus selon la mobilité	450	1,140		1,325	175	1,910
Personnes n'ayant pas déménagé Personnes ayant déménagé	250 195	815 330		755 570	75 105	1, 175 735
 Non-migrants (12)	40	100		175	30	155
 Migrants (13)	160 60	230 175		390 185	70 55	585 480
D'une même province (14)	60 15	50		110 90	15	100
De l'extérieur du Canada	20	5]	-	['3	5

Table 2. (continued)
Selected Characteristics for Component Census Subdivisions of the Census Metropolitan Area, 1986 Census – 20% Sample Data

		Regina	Balgonie, T	Belle Plaine, Vt	Buena Vista. Vl	Disley, VL	Edenwold, VL
	Characteristics						
No.		CMA/RMR					
	POPULATION CHARACTERISTICS (continued)						
1.	Total population 15 years and over	140,995	575	60	135	35	140
2.	by highest level of schooling Less than Grade 9(15)	16, 190	70	15	-	20	45
3.	Grades 9-13 - Without secondary certificate	42, 125	185	25	45	10	45
4. 5.	- With secondary certificate Trades certificate or diploma	13,770 3,345	65 15	5 5	5 5	-	10 -
6. 7. 8. 9.	Other non-university education only(16) - Without certificate With certificate(17) University(18) - Without degree With degree	8,900 20,240 20,540 15,890	35 130 60 20	- 5 - -	20 35 10 15	- - 5 -	10 10 20
	by sex and major field of study						
10.	Males with postsecondary(19) qualifications Educational, recreational and counselling	24,570	105	5	25	-	10
11. 12.	services fine and applied arts	1,855 720	-	-	10	-	5 -
13. 14. 15.	Humanities and related fields	1,375 2,215 4,360	5 5 15	:	- - 15	- -	-
16. 17.	Agricultural and biological sciences/technologies	1,095 1,525	10 5		-	:	-
18. 19. 20.	Engineering and applied science technologies and trades	9,255 1,040 1,105	70 - -	5 - -	5 - -	5 -	- - -
21.	All other (20)	30	-	-	-	-	-
22.	Females with postsecondary(19) qualifications. Educational, recreational and counselling	23,955	75	5	35	-	15
23. 24.	services	3,935 1,955	5 10	-	5 5	-	-
25. 26. 27.	Humanities and related fields	1,375 1,410 7,975	- - 40	- - -	- - 25	-	- 5 -
28. 29.	Agricultural and biological sciences/technologies	735 60	- -	-	-	-	:
30. 31.	technologies and trades	690 5,235	- 20	-	-	-	-
32. 33.	Mathematics and physical sciences	560 25	-	:	-	:	-
34. 35. 36. 37. 38. 40. 41. 42.	by labour force activity Males - 15 years and over. In the labour force. Employed. Unemployed. Participation rate. Married (excludes separated) Unemployment rate. Females - 15 years and over. In the labour force. Employed.	68.150 55.075 50,690 4.380 80.8 84.2 8.0 72.850 45.940	295 240 230 5 81.4 88.1 2.1 285 185	35 30 20 10 85.7 100.0 33.3 20 5	65 40 40 - 51.5 58.3 - 70 45 35	15 20 10 10 100.0 100.0 50.0	60 40 - 66.7 70.0 - 80 40
43. 44. 45.	UnemployedParticipation rate	3,665 63.1	10 64.9	25.0	5 64.3	33.3	50.0
46. 47.	Married (excludes separated)	64.3 8.0	73.2 5.4	:	70.0 11.1	66.7	50.0 -
48 . 49. 50.	Both sexes - Participation rate	71.6 74.0 70.9	73.9 52.2 78.3	58.3 40.0 62.5	63.0 100.0 60.0	83.3 66.7 40.0	57.1 75.0 54.2
51. 52. 53. 54.	Married (secludes separated) Unemployment rate 15-24 years. 25 years and over.	74.2 8.0 13.8	81.7 3.5 16.7 1.4	44.4 42.9 50.0 20.0	60.9 5.9 - 6.7	83.3 60.0 -	61.9

Tableau 2. (suite)
Certaines caractéristiques des subdivisions de recensement composantes de la région métropolitaine de recensement, recensement de 1986 – données-échantillon (20%)

f do d No	Const Coulon	lumada. Y	lda. Baasa		D VI		_
Edenwold No. 158, RM	Grand Coulee, VL	Lumsden, T	Lumsden Beach, VL	Lumsden No. 189, RM	Pense, VL	· ·	
						Caractéristiques	
							N°
						CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION (suite)	
1,495	120	1,050	XXX	965	325	Population totale de 15 ans et plus	1.
245	-	90		100	20	selon le plus haut niveau de scolarité atteint N'ayant pas atteint la 9e année(15) 9e-13e année - Sans certificat d'études	2.
575	50	350		300	125	secondaires	3.
140 30	30 5	125 20		75 30	20 15	secondaires	4. 5.
90		45		80	25	seulement (15) - Sans certificat	
185 160 70	15 10 15	140 155 125	,	135 120 130	35 50 30	- Avec certificat(17) Études universitaires(18) - Sans grade - Avec grade	8.
150	15	175		175	55	selon le sexe et le principal domaine d'études Hommes ayant terminé des études postsecondaires(19)	10.
20	:	35 10		15	- 5	Enseignement, loisirs et orientation Beaux-arts et arts appliqués Lettres, sciences humaines et disciplines	
5 30	10	5 15 40		5 30 5	5 5 -	connexes Sciences sociales et disciplines connexes Commerce, gestion et admin. des affaires Sciences et techniques agricoles et	14.
10	-	5 20		35 10	-	biologiques	
75	5	30 15		65 5	35 5	Techniques et métiers du génie et des sciences appliquées Professions, sciences et techn. de la santé.	
5 -	-	5		5	-	Mathématiques et sciences physiques Autres disciplines (20)	20.
195	25	170		170	50	Femmes ayant terminé des études postsecondaires(19)	
30 45	10 5	20 40		50 -	10	Enseignement, loisirs et orientation Beaux-arts et arts appliqués	
5 10	:	10		, 15 5	-	Lettres, sciences humaines et disciplines connexes	
60	15	45		50	20	Commerce, gestion et admin. des affaires Sciences et techniques agricoles et	
-	:	5 -		- -	- -	biologiques	
5 40	-	- 45		- 50	10	sciences appliquées	31.
-] :	5 -	1	10	-	Mathématiques et sciences physiques Autres disciplines(20)	32. 33.
815	45	535		505	180	seion l'activité Hommes - 15 ans et plus	
720 710	40 40	425 395		440 415	145 140	faisant partie de la population active Occupés	36.
10 88.3	88.9	30 79.4		25 87.1	5 80.6	En chômage Taux d'activité	38.
94.2 1.4	100.0 12.5	82.9 7.1		92.9 5.7	80.0 3.4	Mariés Ine comprend pas les séparés) Taux de chômage	
675 380	75 50	510 265		460 275	145 95	Femmes - 15 ans et plus	
355 20	50	245 25		250 20	95	Occupées	43.
56.3	66.7	52.0		59.8	65.5	Taux d'activité	45.
59.2 5.3	66.7	50.0 9.4		51.4 7.3	70.8	Marièes (ne comprend pas les séparées) Taux de chômage	47.
73.8 57.1	72.0 50.0	66.2 80.0		74.1 69.8	75.0 50.0	Les deux sexes - Taux d'activité	
78.5	80.0	61.3		76.0	77.8	25 ans et plus Marié(els (ne comprend pas les	
76.8 2.7	82.4 5.6	67.1 7.9	-	78.4 6.3	75.5 2.1	séparé(e)s)	
7.5 2.2	6.3	20.0	1	13.3 5.3	2.4	15-24 ans	53.

Table 2. (continued)
Selected Characteristics for Component Census Subdivisions of the Census Metropolitan Area, 1986 Census – 20% Sample Data

		Regina	Balgonie, T	Belle Plaine, VL	Buena Vista, VL	Disley, VL	Edenwold, Vl
	Characteristics						
No.		CMA/RMR					
	POPULATION CHARACTERISTICS (concluded)						
1.	Total labour force 15 years and over	101,010	420	35	85	25	80
2.	Not applicable (21)	1,815	5	-	-	-	-
3. 4. 5. 6.	by industry divisions (22) All industries (23)	99,200 3,150 6,890 6,545	420 20 60 30	35 - 5 5	80 - 15 5	25 - - 5	80 20 - 5
7. 8.	other utility industries (Divisions G and H) Trade industries (Divisions I and J) Finance, insurance and real estate	10,090 19,705	50 90	- 15	5 35	- 15	25 10
9.	industries (Divisions K and L)	7,360	30	-	10		5
10. 11.	Government service industries (Division N) Other service industries (Divisions M, O, P, Q and R)	11,630 33,825	120	5	15	-	15
	by sex and occupation major groups(22)						
12.	Males - All occupations (23)	54,235	235	30	45	20	40
13.	Managerial, administrative and related occupations	8,515 1,525	35	-	5 5		5
14. 15.	Teaching and related occupations Occupations in medicine and health	940	5	-]	-	-
16.	Technological, social, religious, artistic and related occupations (24)	5,470	15	_	-	- 5	
17. 18. 19.	Clerical and related occupations Sales occupations	4,570 5,970 6,210	5 30 5	10	10		-
20.	Service occupations	2,510	15	-	-	-	20
21.	Processing occupations	1,180	5	-	-	-	-
22.	Machining, product fabricating, assembling and repairing occupations (26)	4,875	55	15	10	:	
23. 24.	Construction trades occupations Transport equipment operating occupations	5,945 3,095	20 ° 25	-	15	5 -	15 · 5
25.	Other (27)	3,435	20	5	-	10	40
26.	Females - All occupations (23)	44,965	180	-	40	5	40
27. 28.	occupationsTeaching and related occupations	3,980 2,260	15 10		10 5		
29.	Occupations in medicine and health	4,245	10	-			
30. 31.	Technological, social, religious, artistic and related occupations (24)	2,665 18,120	75	- 5	20	- 5	15
32.	Sales occupations	4,205	30	-	10		10
33. 34.	Service occupations Primary occupations(25)	7,380 500	40	:	-		-
3 5.	Processing occupations	135	-	-	-	-	
36.	Machining, product fabricating, assembling and repairing occupations (26)	470			_		
37.	Construction trades occupations	145 205	5	-	-	5	:
38. 39.	Transport equipment operating occupations Other (27)	660	-	-	-	-	-
	by sex and class of worker						
40. 41. 42.	Males - All classes of worker (23) (28)	54,235 50,065 4,060	235 195 45	30 25 5	40 35 5	20 15 -	40 25 20
43.	Females - All classes of worker(23)(28)	44,965	180	5 5	40 40	5 5	40 35
44. 45.	Paid workers (29)	43,365 1,365	180] -	40	- 5	35

Tableau 2. (suite).

Certaines caractéristiques des subdivisions de recensement composantes de la région métropolitaine de recensement, recensement de 1986 – données-échantillon (20%)

Edenwold No. 158. RM	Grand Coulee, VL	lumsden, T	Lumsden Beach, VL	Lumsden No. 189, RM	Pense, VL	·	
						Caractéristiques	
							N°
						CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION (fin)	
1,095	90	690	XXX	7 15	235	Population active totale de 15 ans et plus	1.
15	_	10		5	-	Sans objet(21)	2.
1,080	95	685		710	240	seion les divisions d'industries (22) Toutes les industries (23)	3.
455 50	5 -	30 55		310 30	20 10	Industries primaires (divisions A,B,C et D). Industries manufacturières (division E)	4. 5.
75	5	45		70	30	Industries de la construction (division F) Industries du transport, de l'entreposage, des communications et autres services	6.
105 120	15 10	50 145		30 80	10 75	publics (divisions G et H)	7. 8.
50	_	65		25	15	Industries des finances, des assurances et des agences immobilières (div. K et L)	9.
45	10	90		25	25	Industřies des services gouvernementaux (division N)	10.
180	45	210		140	60	Autres industries de services (divisions M, D, P, Q et R)	11.
						selon le sexe et les grands groupes de professions(22)	
720	45	425		440	145	Hommes - Toutes les professions(23) Directeurs, gérants, administrateurs et	12
65 15	10	75 25		35 15	5 10	personnel assimilé	
-	-	5		5	-	Médecine et santé	
20 60	-	20 25		35 15	10 5	assimilé (24) Employés de bureau et trav. assimilés,	
45 25	5 5	70 35		15 5	15 5	Travailleurs spécialisés dans la vente Travailleurs spécialisés dans les services	18.
315	- 1	35		215	25	Travailleurs du secteur primaire(25) Travailleurs des industries de	
-	-	10		5	5	transformation Usineurs, travailleurs spécialisés dans la fabrication, le montage et la réparation	21
30 35	5 10	30 40		25 30	40 20	de produits (26)	
45 55	5	25 25		20 20	5 -	Personnel d'exploitation des transports Autres (27)	
365	50	260		270	90	Femmes - Toutes les professions(23) Directeurs, gérants, administrateurs et	26
15	5 5	- 15		10 25	10 10	personnel assimilé	
20 40	-	10		10	10	Médecine et santé	
10 115	15	10 100		20 65	- 20	assimilé (24)	30 31
30 35	5 15	35 75		30 15	25 10	Travailleurs spécialisés dans la vente Travailleurs spécialisés dans les services	32
110	'-	5		80	-	Travailleurs du secteur primaire(25) Travailleurs des industries de	
Ē	-	-		-	٠	transformation	35
		_		5	10	fabrication, le montage et la réparation de produits (26)	36
•	-	-		5	-	Travailleurs du bâtiment	37
5	-	-		-	-	Autres (27)	
						selon le sexe et la catégorie de travailleurs Hommes - Toutes les catégories	
715 425	45 45	425 360		440 255	145 120	de travailleurs (23) (28)	
275]	65		175	25	Travailleurs autonomes (30)	
370 300	45 50	250 230		270 200	90 90	de travailleuses (23) (28)	
25	"	25		35	-	Travailleuses autonomes (30)	

Table 2. (continued)
Selected Characteristics for Component Census Subdivisions of the Census Metropolitan Area, 1986 Census – 20% Sample Data

*****	Y					1		1		_			
		1	Regina	Ва	lgonie, T	Bei	le Plaine, VL	Ви	Jena Vista. VL	D	isley, VL	Ed	enwold, VL
							**		**				
	Cheracteristics	1											
No.			CMA/RMR										
NO.		┢		-	 				 		<u> </u>	-	
	DWELLING CHARACTERISTICS												
1. 2. 3.	Total number of occupied private dwellings Average number of rooms per dwelling Average value of dwelling(31)		67,645 5.9 72,921	\$	255 6.2 66,176	\$	25 5.8 34,460	\$	70 7.0 131,142	\$	20 4.9 21,403	\$	60 6.7 70,821
4. 5. 6. 7. 8.	by period of construction Before 1945. 1945 - 1950. 1961 - 1970. 1971 - 1980. 1981 - 1986(11).		9,435 13,795 14,750 20,965 8,695		30 25 35 100 60		20 - - 5		20 10 5 20 20		15 5 - -		20 - 5 20 15
9.	Dwellings with central heating(32) Total		67,145		255		25		70		20		60
10. 11. 12. 13.	Dwellings by principal heating fuel Gas (33)		60,430 6,245 600 365		245 10 - 5		25 - - -		20 45 5		- 10 10		65 - - -
	HOUSEHOLD CHARACTERISTICS												
14. 15.	Total number of private households		67,640 0.5		260 0.5		25 0.6		70 0.4		20 0.5		60 0.4
16. 17. 18.	additional persons (37)	\$	9,525 490 3,560	\$	20 509 5	\$	- - -	\$	-	\$		\$	5 255 -
19.	Dwner one-family households without additional persons (37)		33,900	i	195		25		65		20		35
20. 21.	Average major payments for owners (monthly) Owner's major payments >= 30% of household income (38)	\$	561 4,000	\$	642 55	\$	261 10	\$	606 15	\$	277 15	\$	504 10
	1985 INCOME CHARACTERISTICS						i						
	Total income (39)	ŀ											
	by sex and income group												
22. 23. 24. 25. 26. 27. 28. 29. 30. 31. 32. 33. 34.	Males 15 years and over with income. Under \$1,000 (40). \$ 1,000 - \$ 2,999. 3,000 - 4,999. 5,000 - 6,999. 7,000 - 9,999. 10,000 - 14,999. 15,000 - 19,999. 20,000 - 24,999. 25,000 - 29,999. 30,000 - 34,999. 35,000 and over. Average income. Median income. Standard error of average income.	\$	64, 110 2, 155 3, 100 2, 870 3, 040 4, 710 6, 630 6, 545 6, 175 6, 110 15, 620 25, 086 21, 655 197	\$ \$ \$	270 15 10 - 20 15 30 40 20 55 15 45 21,114 21,090 1,626		XXX		XXX		XXX		XXX
37. 38. 39. 40. 41. 42. 45. 46. 47. 48. 50.	Females 15 years and over with income. Under \$1,000 (40) \$1,000 - \$2,999 3,000 - 4,999 5,000 - 6,999 7,000 - 5,999 10,000 - 14,999 15,000 - 19,999 20,000 - 24,999 25,000 - 29,999 30,000 - 34,999 35,000 and over Average income. Median income. Standard error of average income.	\$	63,365 3,775 5,645 5,215 5,035 8,625 9,770 8,955 6,640 2,610 3,135 14,102 11,485	**	230 10 30 25 35 35 30 20 25 - 11, 105 8, 114 1, 113								

Tableau 2. (suite)

Certaines caractéristiques des subdivisions de recensement composantes de la région métropolitaine de recensement, recensement de 1986 – données-échantillon (20%)

Ede	enwold No.	Grand	Coulee,	lumsden, T	Lumsden Beach.	Lu	msden No.	Pe	ense. Vl		Г
,	158, RM		۷L		VL		189. RM			Caractéristiques	
						_	- ·				N°
										CARACTÉRISTIQUES DU LOGEMENT	
\$	615 6.9 74,064	\$	7.0 71,982	490 6.3 \$ 73,202	XXX	\$	375 6.7 112,485	\$	160 6.5 45,061	Nombre total de logements privés occupés Nombre moyen de pièces par logement Valeur moyenne du logement(31)	1 2 3
	135 90 80 175 135		5 5 35 10	135 45 110 190 10			100 60 45 95 75		65 30 15 50	selon is période de construction Avant 1946. 1946 - 1960. 1961 - 1970. 1971 - 1980. 1981 - 1986(11).	4 5 6 7 8
	605		60	485			350		160	Logements avec chauffage central (32) Total	9
	350 120 125 10		60 - - -	470 5 10			140 110 95 30		150 5 10	Logements selon le principal combustible utilisé pour le chauffage Gaz (33) Électricité (34) Huile (mazout) (35) Autres combustibles (35)	11
										CARACTÉRISTIQUES DU MÉNAGE	
	610 0.5		65 0.5	490 0.5			375 0.5		160 0.5	Nombre total de ménages privés	14 15
\$	30 276 5	\$	5 608 -	\$ 471 5		\$	25 284 5	\$	20 425 5	personnes (37)	16 17 18
	230		45	315			165		110	Ménages unifamiliaux propriétaires sans autres personnes (37)	19
\$	620 70	\$	580 10	\$ 489 25		\$	425 15	\$	439 5	Principales dépenses moyennes de propriété mensuelles Principales dépenses de propriété >= 30% du revenu du ménage(38)	20 21
										CARACTÉRISTIQUES DU REVENU - 1985	
										Revenu total (39)	
	735		xxx	520			465		175	selon le sexe et la tranche de revenu Hommes de 15 ans et plus ayant un revenu	22
\$ \$ \$	75 50 30 10 60 70 65 115 75 40 145 20,045 20,315		^^^	25 10 25 75 40 70 45 45 25 145 \$ 26,107 \$ 20,454 \$ 1,938		\$ \$ \$	50 15 25 30 65 65 40 25 25 85 85 65 40 25 25 85 87 87 87 87 87 87 87 87 87 87 87 87 87	\$ \$	175 10 5 15 15 10 30 5 40 20 25 21,568 22,874 2,588	Moins de \$1,000 (40) \$ 1,000 - \$ 2,999 3,000 - 4,999 5,000 - 6,999	23 24 25 26 27 28 29 30 31 32
\$ \$	520 555 40 60 65 90 50 80 30 10 15 11.142 8.082			425 30 70 40 50 40 75 30 55 10 15 5 \$		\$ \$	380 75 30 40 35 40 50 35 25 15 15 15 10,701 8,041	\$ \$	130 5 40 - 35 5 10 5 - 10 5 10 5 10 5 10 5 10 5	Femmes de 15 ans et plus ayant un revenu. Moins de \$1,000 (40) \$ 1,000 - \$ 2,999 3,000 - 4,999 5,000 - 6,999 7,000 - 9,999 10,000 - 14,999 15,000 - 19,999 20,000 - 24,999 25,000 - 29,999 30,000 - 34,999 35,000 et plus Revenu moyen Revenu moyen Revenu moyen	38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48

Voir nota, renvoi(s) et abréviation(s) sur l'encart à la fin de la publication.

95-144

Table 2. (continued)
Selected Characteristics for Component Census Subdivisions of the Census Metropolitan Area, 1986 Census – 20% Sample Data

							,	, , , , , , , , , , , , , , , , , , , 	,
			Regine	Ва	Igonie, T	Belle Plaine, VL	Buena Vista, Vl	Disley, Vt	Edenwold, Vi
						٧٤	۷۱		
	Characteristics								:
No.		L	CMA/RMR						
	1985 INCOME CHARACTERISTICS (concluded)								
	by composition of total income(41)								
1. 2. 3. 4.	Total. Employment income. Government transfer payments. Other income.		100.0% 80.4% 8.9% 10.6%		100.0% 84.3% 9.5% 6.3%	XXX	XXX	XXX	XXX
	Employment income (42)								
	by sex and work activity in 1985								
5. 6. 7.	Males Worked full year, full time(43) Average employment income Standard error of average employment income	\$ \$	32,195 32,291 236	\$ \$	170 26.737 1,568				
8. 9. 10.	Horked part year or part time (44)	\$ \$	21,985 13,475 350	\$	70 4,740 1,762				
11. 12. 13.	Females Norked full year, full time(43)	\$	20,560 21,479 145	\$	90 16,747 1,547				
14. 15. 16.	Worked part year or part time (44) Average employment income Standard error of average employment income	\$	26,030 8,544 141	\$	110 5,850 942				
17.	Family income - All census families		48,250		220				
18. 19. 20. 21. 22. 23. 24. 25. 26. 27. 28.	Under \$5,000. \$ 5,000 - \$ 9,999. 10,000 - 14,999. 15,000 - 19,999. 20,000 - 24,999. 25,000 - 29,999. 30,000 - 34,999. 35,000 - 39,999. 40,000 - 49,999. 50,000 and over. Average income. Median income. Standard error of average income.	\$ \$	1,485 1,650 3,235 3,440 3,685 3,950 4,280 4,170 8,075 14,290 41,701 37,817 290	\$\$\$	10 10 15 25 50 15 30 40 35 34,895 31,213 2,171				
	Incidence of low income (38)								
31. 32. 33. 34. 35. 36. 37.	Low income economic families		49,230 6,590 13.4% 23,300 8,335 35.8% 182,305		230 10 6.2% 30 15 50.9% 840				
38. 39.	Persons in low income family units	1	29,930 16.4%		70 8.3%				
40.	Household income - All private households		67,645		255				
41. 42. 43. 44. 45. 46. 47. 48. 50.	Under \$5,000. \$ 5,000 - \$ 9,999. 10,000 - 14,999. 15,000 - 19,998. 20,000 - 24,999. 25,000 - 29,999. 30,000 - 34,998. 35,000 - 39,999. 40,000 - 49,999. 50,000 and over.	\$	3,000 5,570 5,680 5,660 5,780 5,135 9,390 16,100 36,555	\$ 0	30 10 15 30 50 25 30 40 31,911				
52. 53.	Median income	\$	32,220 230	\$	28,499 2,141				

See note(s), footnote(s) and abbreviation(s) on foldout at end of publication.

Tableau 2. (suite)
Certaines caractéristiques des subdivisions de recensement composantes de la région métropolitaine de recensement, recensement de 1986 – données-échantillon (20%)

	nwold No. 58, RM	Grand Coulee. VL	Lumsden, T	Lumsden Beach, VL	Lumsde 189,		Pe	nse, VL		
								-	Caractéristiques	
										N°
									CARACTÉRISTIQUES DU REVENU - 1985 (fin)	
									selon la composition du revenu total (41)	
	100.0% 78.2% 9.0% 12.8%	xxx	100.0% 80.6% 9.0% 10.4%	XXX		100.0% 73.3% 7.6% 19.1%		100.0% 87.0% 11.7% 1.3%	Total. Revenu d'emploi. Transferts gouvernementaux. Autres revenus.	1. 2. 3. 4.
									Revenu d'emploi(42)	
		}							selon le sexe et le travail en 1985	
\$ \$	450 20,544 1,848	• •	245 \$ 32,942 \$ 2,093		\$	255 21, 153 2,343	\$ \$	80 31,371 2,908	Hommes Travaillé toute l'année à plein temps(43) Revenu moyen d'emploi Erreur type du revenu moyen d'emploi Travaillé une partie de l'année ou à temps partiel(44)	5. 6. 7.
\$ \$	11,028 1,593		\$ 17,964 \$ 4,202		\$ \$	11,814 2,017	\$	10,218 3,588	Revenu moyen d'emploi Erreur type du revenu moyen d'emploi	9. 10.
\$ \$	130 17,862 1,524 235 6,340		70 \$ 19.867 \$ 1.608 220 \$ 8.390		\$ \$	100 15,403 2,194 170 7,684	45.49	45 14,682 2,847 45 11,197	Femmes Travaillé toute l'année à plein temps(43) Revenu moyen d'emploi Erreur type du revenu moyen d'emploi Travaillé une partie de l'année ou à temps partiel (44) Revenu moyen d'emploi	11. 12. 13. 14. 15.
\$	684		\$ 1,043		\$	1,352	\$	4,620	Erreur type du revenu moyen d'emploi	
	540		370			370		130	Revenu de la famille - Toutes les familles de recensement	17.
\$ \$ \$	35 30 50 30 40 70 80 35 60 120 34,542 30,374 1,977		5 - 30 35 15 35 50 25 80 100 \$ 42,732 \$ 39,187 \$ 2,817			35 10 35 45 45 20 20 25 20 115 36,860 30,199 3,997	**	5 10 20 10 5 30 25 36,884 34,124 3,535	Moins de \$5,000. \$ 5,000 - \$ 9,999. 10,000 - 14,999. 15,000 - 19,999. 20,000 - 24,999. 25,000 - 29,999. 30,000 - 34,999. 35,000 - 39,999. 40,000 - 49,999. 50,000 et plus. Revenu moyen. Revenu median. Erreur type du revenu moyen.	19. 20. 21. 22. 23. 24. 25. 26. 27. 28. 29.
									fréquence des unités à faible revenu(38)	
	550 105 18.6% 70 10 16.5% 2.080 395 19.0%		380 20 5.6% 100 15.3% 1.415 95 6.9%			375 70 18.7% 15 - 1,230 240 19.8%		125 10 8.9% 40 5 10.4% 495 50 9.7%	Toutes les familles économiques. Familles économiques à faible revenu. Fréquence des unités à faible revenu (45) Toutes les personnes seules. Personnes seules à faible revenu. Fréquence des unités à faible revenu (45) Population totale dans les ménages privés. Personnes dans les unités familiales à faible revenu. Fréquence des unités à faible revenu (45)	32. 33. 34. 35. 36. 37.
	615		490	1		375		165	Revenu des ménages - Tous les ménages privés	40.
\$ \$	35 50 45 45 45 70 80 35 75 135 33,617 30,409		10 10 50 35 35 50 65 35 85 110 \$ 38.643 \$ 33.856			30 10 40 45 40 20 20 35 15 110 37,947 32,055	\$ \$	5 15 35 - 30 10 5 40 25 32,842 29,249	Moins de \$5,000. \$ 5,000 - \$ 9,999. 10,000 - 14,999. 15,000 - 19,999. 20,000 - 24,999. 25,000 - 29,999. 30,000 - 34,999. 35,000 - 39,999. 40,000 - 49,999. 50,000 et plus. Revenu moyen. Revenu modian.	45. 46. 47. 48. 49. 50.
\$	1,954	<u> </u>	\$ 2,403		\$	4, 141	\$	3,443	Erreur type du revenu moyen	

Voir nota, renvoi(s) et abréviation(s) sur l'encart à la fin de la publication.

Table 2. (continued)
Selected Characteristics for Component Census Subdivisions of the Census Metropolitan Area, 1986 Census - 20% Sample Data

		Pense No. 160, RM	Pilot Butte, T	Regina, C	Regina Beach, T	Sherwood No. 159, RM	White City, VL
	Characteristics						
No.							
	POPULATION CHARACTERISTICS						
1.	Total population (including institutional residents) - 100% data	565	1,385	175,060	790	1.220	780
2.	Total population (non-institutional) (1)	550	1,315	173,095	825	1, 105	785
3. 4.	by home language Single responses English	530	1,305 1,310	167,720 162,380	8 15 8 15	1,090 1,085	785 785
5. 6.	French Non-official languages		-	720 4,625	-	- 5	-
7. 8.	ChineseGerman	- 20	-	1,160 550		-	:
9. 10.	Vietnamese	-	-	535 365	-	-	· ·
11. 12.	Ukrainian. Other languages	:	:	265 1,745	:	- 5	
13.	Multiple responses	-	5	5,370	10	15] -
14. 15.	by official language English only french only	545	1,290	163,375 85	815	1.095	765
16. 17.	Both English and french	5 -	25 -	8,805 825	10	10	5 10
18.	by ethnic origin Single origins	215	675	99,605	515	610	370
19. 20.	British (2)	145	245 20	38,200 4,375	345 15	270 25	135
21. 22.	German. Ukrainian.	60	230 55	23, 125 7, 330	65 15	145 20	130 60
23.	Aborigina! peoples (46)	:	10	5.040	15	10	5
25.	Scandinavian (47)	-	30 25	2,310 2,295	-	10 10	5
26. 27.	Other single origins	10 335	70 635	16,935 73,490	60 310	110 500	35 420
28. 29.	by citizenship Canadian citizenship(5) Citizenship other than Canadian(6)	550 -	1,305	168,485 4,605	825 -	1,095 10	780 5
30.	by place of birth Non-immigrant population(7)	545	1,265	156,215	760	1,030	755
31. 32.	Born in province of residence	475 5	1,190 45	130,535 16.880	670 65	900 80	675 25
33. 34.	United States of AmericaOther Americas(8)		10	1,965 1,190	35	10	-
35. 36.	United Kingdom	-	10	3,445	15	5	10
37.	Other Europe(9)Africa	10	30	5,675 485	15	60	20
38. 39.	Asia Other (10)	-	-	3,970 155	-	5 -	-
40.	Total immigrant populationby period of immigration	5	45	16,880	70	75	25
41.	Before 1946	5	10	3,245	30	10	<u>.</u>
42. 43.	1946 - 1966	-	25 15	5,390 3,980	35	55 15	15 10
44. 45.	1978 - 1982 1983 - 1986(11)	-	-	2.740 1,525	-	5	5 -
	by age at immigration						
46. 47.	0 - 4 years	5	15 10	3,095 5,065	5 35	10 30	10
48.	20 years and over	-	20	8,720	30	40	15
49.	Total population 5 years and overby mobility status		1,145	158.500	765	1,040	710
50. 51.	Non-movers	365 115	690 455	78.850 79.650	4 15 3 4 5	645 395	430 280
52. 53.	Non-migrants (12) Migrants (13)	50 60	125 330	50.580 29,070	50 295	325 70	35 245
54. 55.	From same CMA/CA	50 10	285	990	200	45	190
56.	From same province (14)	-	35 5	13,695 11,685	35 50	20 5	30 25
57.	From outside Canada			2,700	10	-	5

See note(s), footnote(s) and abbreviation(s) on foldout at end of publication.

Tableau 2. (suite)

Certaines caractéristiques des subdivisions de recensement composantes de la région métropolitaine de recensement, recensement de 1986 – données-échantillon (20%)

					Cerectéristiques	
				:		N'
					CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION	
					Population totale (y compris les pensionnaires d'institution) - données intégrales	1 2
					selon la langue parlée à la maison Réponses uniques	3
		:			Anglais. Français. Langues non officielles. Chinois. Allemand.	6 7
	·				Vietnamien Espagnol Ukrainien Autres langues.	9 10 11
			,		Réponses multiplesselon la langue officielle	13
					Anglais seulement Français seulement Anglais et français Ni l'anglais ni le français	15
					selon l'origine ethnique Origines uniques. Britannique (2) Français (3)	19
					Allemand. Ukrainien Autochtones (46) Scandinavian (47)	21 22 23 24
					Hongrois (Magyar). Autres origines uniques. Origines multiples(4)	26
					selon la citoyenneté Citoyenneté canadienne(5) Citoyenneté autre que canadienne(6)	
					selon le lieu de naissance Population non immigrante(7) Née dans la province de résidence Population immigrante	31 32
		,			États-Unis d'Amérique Autres Amériques(8) Royeume-Uni Autres Europes(9)	33 34 35
					Afrique. Asie. Autres (10).	37
					Population immigrante totaleselon la période d'immigration Avant 1946	40 41 42
					1967 - 1977 1978 - 1982 1983 - 1986 (11)	43 44 45
					selon l'âge à l'immigration 0 - 4 ans 5 - 19 ans 20 ans et plus	46 47 48
					Population totale de 5 ans et plusselon la mobilité Personnes n'ayant pas déménagé	49 50
					Personnes ayant déménagé. Non-migrants (12) Migrants (13) D'une même RMR/AR.	51 52 53
			,		D'une même knk/Ak. D'une même province(14). D'une province différente. De l'extérieur du Canada.	55 58

Table 2. (continued)
Selected Characteristics for Component Census Subdivisions of the Census Metropolitan Area, 1986 Census - 20% Sample Data

_							
		Pense No. 160, RM	Pilot Butte, T	Regina, C	Regina Beach, ĭ	Sherwood No. 159, RM	White City, VL
	Characteristics						
No.							
	. POPULATION CHARACTERISTICS (continued)						
1.	Total population 15 years and over	400	875	132.825	690	805	500
2.	by highest level of schooling less than Grade 9(15)	45	110	15,245	75	85	20
3.	Grades 9–13 – Without secondary certificate	105	355	39,395	260	220	· 95
4. 5.	- With secondary certificate Trades certificate or diploma		65 10	12,990 3,145	45 25	110 10	30 25
6. 7. 8. 9.	Other non-university education only(16) - Without certificate	50 65	75 165 40 60	8,285 19,025 19,575 15,170	100 • 75 70 50	50 130 115 95	40 110 75 105
	by sex and major field of study						
10.	Males with postsecondary(19) qualifications Educational, recreational and counselling	65	165	23,215	80	175	140
11. 12.	services	5 -	-	1,735 705	5 -	15 -	10
13. 14. 15.	Humanities and related fields	-	10 15 15	1,325 2,115 4,175	5 5 30	5 10 20	- - 25
16. 17.	Agricultural and biological sciences/technologies		5 5	970 1,440	- 5	45 10	15 20
18. 19.	Engineering and applied science technologies and trades Health professions, sciences and tech		110	8,650 1,015	20	70 -	70
20. 21.	Mathematics and physical sciences	5	15 -	1,055 30	5 -	-	10 -
22.	Females with postsecondary(19) qualifications. Educational, recreational and counselling	45	100	22,705	105	115	155
23. 24.	services		20 10	3,705 1,805	15 10	35 20	30 5
25. 26.	Humanities and related fields	-	5 5	1,315 1,375	10	5	15 5
27.	Commerce, management and business admin Agricultura; and biological		20	7,515	55	20	70
28. 29.	sciences/technologies	-	5 -	710 55	-	5	:
30. 31. 32.	technologies and trades	10	30	685 4,970 540	10	20	25 5
33.	All other (20)	-	-	25	-	-	
34. 35. 36.	by labour force activity Males - 15 years and over. In the labour force	220 210 215	440 405 365	63.900 51,520 47,300	345 205 190	430 370 365	245 225 220
37. 38. 39.	Unemployed	95.5 100.0	40 92.0 95.4	4,220 80.6 83.9	10 59.4 60.0	5 85.0 90.7	91.8 93.2
40. 41.	Married (excludes separated)	175	9.9 435	8.2 68,925	4.9	1.4 375	4.4 255
42. 43.	In the labour force	1 15 105	270 250	43,650 40,120	145 135	240 240	175 170
44. 45.	Unemployed. Participation rate	10 10 65.7	15 62.1	3,535 63,3	10	5 64.0	10 58.5
46. 47.	Married (excludes separated)	64.3 8.7	62.1 5.6	64.5 8.1	46.8 6.9	64.8 2.1	63.6 5.7
47. 48. 49.	Both sexes - Participation rate	81.3 78.9	76.6 65.7	71.6 74.4	49.6 47.1	76.4 64.1	80.0 72.7
50.	25 years and over		78.6	70.8	50.0	79.5	80.0
51. 52. 53. 54.	Married (excludes separated) Unemployment rate		79.2 7.5 4.3 8.2	74.2 8.1 14.0 5.2	52.2 5.8 - 6.6	79.4 1.6 4.0 1.0	80.2 3.8 - 5.6

See note(s), footnote(s) and abbreviation(s) on foldout at end of publication.

Tableau 2. (suite)

Certaines caractéristiques des subdivisions de recensement composantes de la région métropolitaine de recensement, recensement de 1986 - données-échantillon (20%)

:			Caractéristiques
			CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION (suite)
			Population totale de 15 ans et plus
			selon le plus haut niveau de scolarité atteint N'ayant pas atteint la 9e année(15) 9e-13e année - Sans certificat d'études secondaires
			- Avec certificat d'études secondaires Certificat ou diplôme d'une école de métiers. Autres études non universitaires seulement (151
			- Sans certificat
			selon le sexe et le principal domaine d'études Hommes ayant terminé des études postsecondaires(19)
	,		Enseignement, loisirs et orientation Beaux-arts et arts appliqués Lettres, sciences humaines et disciplines
ļ			connexes Sciences sociales et disciplines connexes Commerce, gestion et admin, des affaires Sciences et techniques agricoles et biologiques
			Génie et sciences appliquées
		:	Mathématiques et sciences physiques Autres disciplines (20). Femmes ayant terminé des études postsecondaires (19)
			Enseignement, loisirs et orientation Beaux-arts et arts appliqués Lettres, sciences humaines et disciplines
			connexes Sciences sociales et disciplines connexes Commerce, gestion et admin. des affaires Sciences et techniques agricoles et
			biologiques. Génie et sciences appliquées. Techniques et métiers du génie et des sciences appliquées.
			Professions, sciences et techn. de la santé. Mathématiques et sciences physiques Autres disciplines(20)
			selon l'activité
			Hommes – 15 ans et plus. Faisant partie de la population active Occupés En chômage.
			Taux d'actīvité
			Femmes - 15 ans et plus
			En chômage Taux d'activité Mariées (ne comprend pas les séparées) Taux de chômage
			Les deux sexes - Taux d'activité
			Marié (ets. (ne comprend pas les séparé (ets.)

95-144

Table 2. (continued)
Selected Characteristics for Component Census Subdivisions of the Census Metropolitan Area, 1986 Census – 20% Sample Data

		Pense No. 160, RM	Pilot Butte, T	Regina, C	Regina Beach.	Sherwood No. 159, RM	White City, VL
	Characteristics						
No.							
	POPULATION CHARACTERISTICS (concluded)		~				
1.	Total labour force 15 years and over	325	670	95,170	345	610	400
2'.	Not applicable (21)	5	10	1,760	-	5	-
3. 4. 5. 6.	by industry divisions (22) All industries (23)	320 220 10 15	560 10 90 110	93.410 1,790 6,515 6,075	345 5 5 15	605 245 35 15	400 20 10 45
7. 8.	(Divisions G and H)	5 2 5	70 105	9.590 18.750	40 70	30 100	65 55
9.	Finance, insurance and rea! estate industries (Divisions K and 1)	10	65	6,990	40	25	50
10.	Government service industries (Division N)	-	70	11,195	40	40	60
11.	Other service industries (Divisions M. O. P. Q and R)	40	· 140	32,500	130	120	100
;	by sex and occupation major groups(22)						
12.	Males - All occupations(23)	210	405	50.695	200	365	225
13. 14.	occupations Teaching and related occupations	10	40 -	8,085 1,430	55 5	40 10	50 15
15.	Occupations in medicine and health	-	-	920	-	-	-
16. 17.	Technological, social, religious, artistic and related occupations (24)	5	40 15	5,280	5	25	15
18.	Clerical and related occupations Sales occupations Service occupations	15	40 25	4,390 5,640 6,040	20 40 25	20 30 15	15 15 15
20.	Primary occupations (25)	150	15	1.545	5	160	10
21.	Processing occupations	-	-	1, 150	-	-	5
22. 23. 24. 25.	Machining, product fabricating, assembling and repairing occupations (26)	10 15 - -	50 105 20 40	4,545 5,565 2,895 3,220	10 15 15 10	30 15 5 15	10 40 25 10
26.	Females - All occupations (23)	110	260	42,715	145	240	180
27. 28.	Managerial, administrative and related occupations	15 5	10 15	3,815 2,130	30	30	15
29.	Occupations in medicine and health	10	25	4,085	5 5	5 15	15 15
30. 31. 32. 33. 34.	Technological, social, religious, artistic and related occupations (24). Clerical and related occupations. Sales occupations. Service occupations. Primary occupations (25).	15 - 15 40	5 120 25 40	2,600 17,320 3,960 7,055 215	5 65 10 25	5 75 10 35 60	5 100 25 5
35.	Processing occupations	-	-	135	-	•	
36. 37. 38. 39.	Machining, product fabricating, assembling and repairing occupations (26)	- - 10 -	5 - - 10	440 135 190 635	- - -	5 - - 5	: :
	by sex and class of worker	}					
40. 41. 42.	Males - All classes of worker (23) (28) Paid workers (29) Self-employed (30)	210 85 130	400 350 50	50,695 47,500 3,125	200 185 15	370 250 105	225 205 20
43. 44. 45.	Females - All classes of worker(23)(28) Paid workers(29). Self-employed(30)	110 85 10	250 245 10	42,715 41,420 1,210	145 130 15	240 185 25	180 175 5

See note(s), footnote(s) and abbreviation(s) on foldout at end of publication.

Tableau 2. (suite)

Certaines caractéristiques des subdivisions de recensement composantes de la région métropolitaine de recensement, recensement de 1986 – données-échantillon (20%)

 			,	 	_
				Caractér ist i ques	
					N
				CARACTÉRISTIQUES DE LA POPULATION (fin)	
				Population active totale de 15 ans et plus	1 2
				Sans objet (21)selon les divisions d'industries (22) Toutes les industries (23)	3
				Industries primaires (divisions A,B,C et D). Industries manufacturières (division E) Industries de la construction (division F) Industries du transport, de l'entreposage, des communications et autres services	5
				publics (divisions G et H)	9
				(division N)	
				selon le sexe et les grands groupes de professions (22)	İ
				Hommes - Toutes les professions(23)	13
				Médecine et santé. Professions technologiques, sociales, religieuses, artistiques et personnel assimilé (24).	15
				Employés de bureau et trav. assimilés Travailleurs spécialisés dans la vente Travailleurs spécialisés dans les services Travailleurs du secteur primaire (25)	13 18 19
				Travailleurs des industries de transformation. Usineurs, travailleurs spécialisés dans la fabrication, le montage et la réparation	
				de produits (26) Travailleurs du bâtiment Personnel d'exploitation des transports Autres (27)	2:
				Femmes - Toutes les professions(23)	
				Enseignants et personnel assimilé Médecine et santé Professions technologiques, sociales, religieuses, artistiques et personnel	
				assimilé(24). Employés de bureau et trav. assimilés Travailleurs spécialisés dans la vente Travailleurs spécialisés dans les services.	3 3:
				Travailleurs du secteur primaire(25) Travailleurs des industries de transformation	34
				fabrication, le montage et la réparation de produits(26) Tra∨ailleurs du bâtiment	37
				Personnel d'exploitation des transports Autres (27)	38
	:			selon le sexe et la catégorie de travailleurs Hommes - Toutes les catégories de travailleurs (23) (28) Travailleurs rémunérés (29)	40
		:		Travailleurs remuneres (29)	1
			:	Travailleuses rémunérées (29)	44

Table 2. (continued)
Selected Characteristics for Component Census Subdivisions of the Census Metropolitan Area, 1986 Census – 20% Sample Data

		Pens	∍ No. 160, RM	Pil	ot Butte, T	R	egina, C	Reg	ina Beach, T		erwood No. 159, RM	₩hi	te City, Vl
A I -	Characteristics												
No.	DWELLING CHARACTERISTICS			_									
1. 2. 3.	Total number of occupied private dwellings Average number of rooms per dwelling Average value of dwelling(31)	\$	160 7.2 68.578	\$	400 6.9 74,184	\$	64,025 5.9 72,502	\$	355 5.3 64,634	\$	360 7.0 111.297	2	210 8.1 116,719
4. 5. 6. 7. 8.	by period of construction Before 1946		55 5 45 25 25		25 35 45 240 50		8,625 13,360 14,235 19,685 8,125	:	95 70 60 60 65		100 30 50 125 55		5 15 10 150 30
9.	Dwellings with central heating(32) Total		145		395		63,620		340		355		205
10. 11. 12. 13.	Dwellings by principal heating fuel Gas (33) Electricity (34) Oil (35) Other fuels (35)		75 30 45 5		370 20 10		57,725 5,795 205 300		315 25 5 10		225 55 80		195 15 - -
	HOUSEHOLD CHARACTERISTICS		155		400		64,025		355		360		210
14. 15.	Total number of private households	\$	155 0.4 15 295	\$	400 0.5 15 520	8	9,290 492	5	0.4 15 511	g .	30 0.4 30 330	8	0.5 5 750
17. 18.	Average gross rent (monthly)	.	293		-	,	3,530	*	5	*	-	*	-
19. 20.	persons (37)	\$	10 706	\$	305 489	\$	31,865 565	\$	205 382	\$	135 318	\$	185 658
21.	Owner's major payments >= 30% of household income(38)		5		40		3,675		30		10		25
	1985 INCOME CHARACTERISTICS Total income (39)												
	by sex and income group												
22. 23. 24. 25. 26. 27. 28. 29. 30. 31. 32. 33. 34. 35.	Males 15 years and over with income. Under \$1,000 (40). \$1,000 - \$2,999. 3,000 - 4,999. 5,000 - 6,999. 7,000 - 9,999. 10,000 - 14,999. 15,000 - 18,999. 20,000 - 24,999. 25,000 - 29,999. 30,000 - 34,999. 35,000 and over. Average income. Median income. Standard error of average income.	\$ \$\$	200 30 5 5 15 25 15 35 15 23,050 24,624 2,873	\$ \$ \$	405 5 10 20 10 25 40 25 60 25 40 25 40 25 40 25 40 145 26,967 29,226 1,513	***	50, 140 1,915 2,915 2,730 2,870 4,405 6,770 6,140 5,780 5,805 14,695 25,196 21,714 205	355	325 15 10 25 45 25 70 50 30 5 40 19.895 18.224 1,621	***	410 15 25 15 20 15 50 70 20 35 25, 330 19, 576 2, 248	\$ \$ \$	245 15 5 5 20 5 25 10 50 110 32,505 32,874 2,430
37. 38. 39. 40. 41. 42. 43. 45. 46. 47.	Females 15 years and over with income. Under \$1,000 (40). \$ 1,000 - \$2,999. 3,000 - 4,999. 5,000 - 6,999. 7,000 - 9,999. 10,000 - 14,999. 15,000 - 14,999. 20,000 - 24,999. 25,000 - 29,999. 30,000 - 34,999. 35,000 and over.		125 15 10 15 5 35 15 10 5		325 35 45 25 25 25 35 45 60 10		60.190 3.455 5.305 4.935 4.670 8.225 9.355 8.575 6.330 3.810 2.535 3.000		310 30 15 20 40 50 40 20 40 20		315 25 30 30 15 35 50 55 30 15		200 20 10 15 15 10 30 50 10 15 5
48. 49. 50. 51.	35,000 and over. Average income. Median income. Standard error of average income.	\$	9,732 8,713 1,480	\$ \$	13.046 10,285	\$ \$	14.202 11,628 107	3 3	14.804 10.356	\$ \$	13,620 11,108	\$ \$ \$	15,095 12,999 1,641

See note(s), footnote(s) and abbreviation(s) on foldout at end of publication.

Tableau 2. (suite)

Certaines caractéristiques des subdivisions de recensement composantes de la région métropolitaine de recensement, recensement de 1986 – données–échantillon (20%)

1	l l	l l
		Caractéristiques
		CARACTÉRISTIQUES DU LOGEMENT
		Nombre total de logements privés occupés Nombre moyen de pièces par logement
		selon la période de construction Avant 1946
		Logements avec chauffage central(32)
		Logements selon le principal combustible utilisé pour le chauffage Gaz (33)
		Électricité (34)
		CARACTÉRISTIQUES DU MÉNAGE
		Nombre total de ménages privés
		Loyer brut >= 30% du revenu du ménage(38)
		Ménages unifamiliaux propriétaires sans autres personnes (37)
		CARACTÉRISTIQUES DU REVENU - 1985
		Revenu total (39)
		seion le sexe et la tranche de revenu
		Hommes de 15 ans et plus ayant un revenu
		10,000- 14,999. 15,000 - 19,999. 20,000 - 24,999. 25,000 - 29,999. 30,000 - 34,999.
		35,000 et plus. Revenu moyen. Revenu médian. Erreur type du revenu moyen.
		Femmes de 15 ans et plus ayant un revenu Moins de \$1,000 (40)
		3,000 - 4,999. 5,000 - 6,999. 7,000 - 9,999.
		15,000 - 19,999. 20,000 - 24,999. 25,000 - 29,999. 30,000 - 34,999.
		30,000 - 34,999

Table 2. (concluded)
Selected Characteristics for Component Census Subdivisions of the Census Metropolitan Area, 1986 Census – 20% Sample Data

2-19

		Pense	No. 160, RM	Pile	ot Butte, T		Regina, C	Reg	ina Beach, ĭ		erwood No. 159, RM	Whi	te City, VL
	Characteristics												
No.							:						
	1985 INCOME CHARACTERISTICS (concluded)												
	by composition of total income(41)												
1. 2. 3. 4.	Total Employment income. Government transfer payments. Other income.	ł	100.0% 84.9% 5.4% 9.7%		100.0% 88.7% 7.2% 4.1%		100.0% 80.5% 9.0% 10.6%		100.0% 61.4% 15.8% 22.7%		100.0% 72.3% 4.4% 23.3%		100.0% 94.8% 3.7% 1.5%
	Employment income (42)												
	by sex and work activity in 1985												
5. 6. 7.	Males Worked full year, full time(43)	\$ \$	125 19,831 3,804	\$ \$	200 34,550 1,831	\$	30,035 32,711 244	\$ \$	95 27,582 2,063	\$	235 25.350 2.722	\$ \$	175 37.619 2.746
8. 9. 10.	Horked part year or part time (44)	\$ \$	70 20,082 2,702	\$ \$	170 17,225 1,703	\$	20,620 13,478 369	\$	115 12,790 2,166	\$	145 10,547 1,671	\$ \$	65 17,591 2,732
11. 12. 13.	Females Horked full year, full time(43)	\$ \$	30 9,491 2,718	\$ \$	115 22,961 1,688	\$	19,620 21,622 150	\$	80 18,229 1,611	\$	110 15,293 1,746	\$	100 21,928 2,206
14. 15. 16.	Horked part year or part time(44)	\$	80 7,997 1,541	\$ \$	140 6,067 907	\$	24,650 8,598 147	\$ \$	85 10,412 2,416	\$	150 7.014 1,257	\$	70 9.987 1,608
17.	Family income - All census families		140		345		45.220		240		275		215
18. 19. 20. 21. 22. 23. 24. 25. 26. 27. 28. 29.	Under \$5,000. \$ 5,000 - \$ 9,999 10,000 - 14,899 15,000 - 19,999 25,000 - 24,999 25,000 - 29,999 30,000 - 34,999 35,000 - 39,999 40,000 - 49,999 50,000 and over Average income Median income Standard error of average income.	***	5 10 5 5 10 10 10 5 15 40 25 37,838 36,943 4,106	\$ \$ \$	5 10 25 40 10 35 45 85 85 40,957 39,443 2,197	***	1,370 1,565 3,035 3,225 3,425 3,650 3,965 3,940 7,565 13,490 41,894 37,935 302	**	5 10 20 30 10 25 15 25 30 55 35,737 32,570 2,910	**	10 10 20 5 35 20 25 5 65 80 43,589 40,899 3,474	**	5 - - 20 5 25 5 40 110 50,019 49,957 2,919
	Incidence of low income (38)												
31. 32. 33. 34. 35. 36. 37.	All economic families. Low income economic families. Incidence of low income (45). All unattached individuals. Low income unattached individuals. Incidence of low income (45). Total population in private households.		135 20 12.5% 30 5 27.1% 515		350 20 5.6% 85 40 50.9%		46,145 6,275 13.6% 22,660 8.195 36.2% 171,095		240 20 9.2% 150 35 22.4% 810		275 15 5.4% 80 5 6.0%		215 5 2.2% - - 775
38. 39.	Persons in low income family units		60 11.8%		90 6.8%		28,710 15.8%		105 12.7%		55 5.3%		20 2.6%
40.	Household income - All private households		160		395		64,025		350		360		210
41. 42. 43. 44. 45. 46. 47. 48.	Under \$5,000. \$ 5,000 - \$ 9,999 10,000 - 14,999. 15,000 - 19,999. 20,000 - 24,999. 25,000 - 29,999. 30,000 - 34,999. 35,000 - 39,999. 40,000 - 49,999. 50,000 and over	g	15 5 5 5 15 10 15 40 35	ď	20 15 30 30 45 15 40 55 80 85	ď	2.840 5.365 5.370 5.375 5.395 5.280 5,430 4.870 8.850 15.240	•	20 45 40 40 20 40 25 25 30 60		10 15 40 30 35 30 25 5 60 110		5 - - 20 5 30 5 40 105
51. 52. 53.	Average income. Median income. Standard error of average income		35,206 36,555 3,820	\$	37,067 36,499 2,160	\$ \$	36,573 32,206 238	\$	30,112 26,399 2,400	\$ \$ \$	40,897 33,903 3,117	\$ \$	50,198 50,199 3,047

See note(s), footnote(s) and abbreviation(s) on foldout at end of publication.

Tableau 2. (fin)

Certaines caractéristiques des subdivisions de recensement composantes de la région métropolitaine de recensement, recensement de 1986 – données-échantillon (20%)

				Caractéristiques	
			1	OARACTÉRICATIONES DU REVENU 4005	N°.
				CARACTÉRISTIQUES DU REVENU - 1985 (fin) selon la composition du revenu total (41)	
				Total	1. 2.
				Transferts gouvernementaux	3.
				Revenu d'emploi(42)	
				selon le sexe et le travail en 1985 Hommes	
				Travaillé toute l'année à plein temps (43) Revenu moyen d'emploi. Erreur type du revenu moyen d'emploi. Travaillé une partie de l'année ou à temps partiel (44). Revenu moyen d'emploi. Erreur type du revenu moyen d'emploi	5. 6. 7. 8. 9.
				Femmes Travaillé toute l'année à plein temps (43) Revenu moyen d'emploi Erreur type du revenu moyen d'emploi Travaillé une partie de l'année ou à temps partiel (44). Revenu moyen d'emploi Erreur type du revenu moyen d'emploi	11. 12. 13.
				Revenu de la famille - Toutes les familles de recensement	17.
	,			Moins de \$5.000. \$ 5.000 - \$ 9.999. 10.000 - 14.999. 15.000 - 19.999. 20.000 - 24.999. 25.000 - 29.999. 30.000 - 34.999. 35.000 - 39.999. 40.000 - 49.999. 50.000 et plus. Revenu moyen. Revenu moyen. Erreur type du revenu moyen.	19. 20. 21. 22. 23. 24. 25. 26. 27. 28.
•				Fréquence des unités à faible revenu(38)	
				Toutes les familles économiques	32. 33.
				Revenu des ménages - Tous les ménages privés	40.
				Moins de \$5.000. \$5.000 - \$9.999 10,000 - 14,999 15,000 - 19.999 20.000 - 24,999 25,000 - 29,999 30,000 - 34,999 30,000 - 34,999 50,000 - 49,999 50,000 et plus. Revenu moyen Erreur type du revenu moyen.	43. 44. 45. 46. 47. 48. 49. 50. 51.

·		

REFERENCE MATERIAL IN ENGLISH

	,	•		
		· ·	·	s'
,				

DEFINITIONS

The definitions of geographic terms and census concepts are presented here in summary form only. Users should refer to the 1986 Census Dictionary (Catalogue No. 99-101E or F) for the full definitions and additional remarks related to these concepts and definitions.

GEOGRAPHIC TERMS:

CENSUS AGGLOMERATION (CA)

Concept and General Criteria

The general concept of a census agglomeration (CA) is one of a large urbanized core, together with adjacent urban and rural areas which have a high degree of economic and social integration with that core.

A CA is defined as the main labour market area of an urban area (the urbanized core) of at least 10,000 population, based on the previous census. Once a CA attains an urbanized core population of at least 100,000, based on the previous census, it becomes a census metropolitan area (CMA).

CAs are comprised of one or more census subdivisions (CSDs) which meet at least one of the following criteria:

- (1) the CSD falls completely or partly inside the urbanized core;
- (2) at least 50% of the employed labour force <u>living</u> in the CSD works in the urbanized core; or
- (3) at least 25% of the employed labour force working in the CSD lives in the urbanized core.

Regular and Consolidated CAs

In some parts of the country, adjacent CAs are socially and economically interrelated. When this occurs, they are grouped into a single consolidated CA. A regular CA, on the other hand, is free-standing. It is either not adjacent to another CA or not sufficiently related to another CA to be consolidated.

To be eligible for consolidation, the total commuting interchange between the adjacent CAs must be equal to at least 35% of the labour force living in the smaller CA. After consolidation, the original CAs become subregions (called <u>primary</u> CAs) within the consolidated CA.

Additional Criteria and Procedures for Inclusion of CSDs in CAs

In addition to criteria (1), (2) and (3) outlined above, the following criteria are applied to determine if a CSD is to be included:

- (4) If the commuting flow is less than 100 persons, CSDs are excluded from the CA, even if criteria (2) or (3) apply.
- (5) Even if criteria (2), (3) or (4) apply, CSDs may be included or excluded to maintain the contiguity of the CA.
- (6) CSD components of census-tracted CAs are retained for historical comparability even if they no longer meet criteria (2) or (3).

All the above criteria have been ranked in priority order. A CSD meeting the criteria for two or more CMAs/CAs is included in the CMA or CA for which it has the highest ranked criterion. If the CSD meets criteria that have the same rank, the decision is based on the actual population or on the number of commuters involved.

Exceptions to the above delineation criteria may occasionally be made in certain special situations.

Users should be aware that CA boundaries may not conform precisely with the main labour market area, since CAs must respect CSD limits.

CENSUS METROPOLITAN AREA (CMA)

Concept and General Criteria

The general concept of a census metropolitan area (CMA) is one of a very large urbanized core, together with adjacent urban and rural areas which have a high degree of economic and social integration with that core.

A CMA is defined as the main labour market area of an urban area (the urbanized core) of at least 100,000 population, based on the previous census. Once an area becomes a CMA, it is retained in the program even if its population subsequently declines.

Smaller labour market areas, centred on urbanized cores of at least 10,000 population, are included in the census agglomeration (CA) program.

CMAs are comprised of one or more census subdivisions (CSDs) which meet at least one of the following criteria:

- (1) the CSD falls completely or partly inside the urbanized core:
- (2) at least 50% of the employed labour force <u>living</u> in the CSD <u>works</u> in the urbanized core; or
- (3) at least 25% of the employed labour force working in the CSD lives in the urbanized core.

Regular and Consolidated CMAs

In some parts of the country, adjacent CMAs and CAs are socially and economically interrelated. When this occurs, they are grouped into a single consolidated CMA. A regular CMA, on the other hand, is free-standing. It is either not adjacent to another CMA or CA or not sufficiently related to another CMA or CA to be consolidated.

To be eligible for consolidation, the total commuting interchange between the adjacent CMAs and CAs must be equal to at least 35% of the labour force living in the smaller CMA or CA. After consolidation, the original CMAs and CAs become subregions (called <u>primary</u> CMAs and CAs) within the consolidated CMA.

Additional Criteria and Procedures for Inclusion of CSDs in CMAs

In addition to criteria (1), (2) and (3) outlined above, the following criteria are applied to determine if a CSD is to be included in the CMA:

- (4) If the commuting flow is less than 100 persons, CSDs are excluded from the CMA, even if criteria (2) or (3) apply.
- (5) Even if criteria (2), (3) or (4) apply, CSDs may be included or excluded to maintain the contiguity of the CMA.
- (6) CSD components of census-tracted CMAs are retained for historical comparability even if they no longer meet criteria (2) or (3).

All the above criteria have been ranked in priority order. A CSD meeting the criteria for two or more CMAs/CAs is included in the one for which it has the highest ranked criterion. If the CSD meets criteria that have the same rank, the decision is based on the actual population or on the number of commuters involved.

Exceptions to the above delineation criteria may occasionally be made in certain special situations.

Users should be aware that CMA boundaries may not conform precisely with the main labour market area, since CMAs must respect CSD limits. CMAs

may also differ from metropolitan areas designated by local authorities for planning or other purposes.

CENSUS SUBDIVISION (CSD)

Refers to the general term applying to municipalities, Indian reserves, Indian settlements and unorganized territories.

In Newfoundland, Nova Scotia and British Columbia, the term also describes geostatistical areas that have been created by Statistics Canada in co-operation with the provinces as equivalents for municipalities.

CENSUS SUBDIVISION TYPE

Census subdivisions are classified into various types, according to official designations adopted by provincial or federal authorities. With the exception of unorganized territories, Indian reserves and Indian settlements, hamlets in the Northwest Territories and settlements in the Yukon Territory, the type indicates the municipal status of a CSD. The following list indicates the abbreviations used for the most common CSD types:

BOR	Borough
C	City Citá

CM County (Municipality)

COM Community

CT Canton (Municipalité de) CU Cantons unis (Municipalité de)

DM District (Municipality)

HAM Hamlet

ID Improvement District
LGD Local Government District
LOT Township and Royalty
MD Municipal District
Northern Hamlet

NH Northern Hamlet NV Northern Village

P Paroisse (Municipalité de)

PAR Parish

R Indian Reserve - Réserve indienne

RM Rural Municipality RV Resort Village SA Special Area

SCM Subdivision of County Municipality

SD Sans désignation (Municipalité)
S-E Indian Settlement - Établissement indien

SET Settlement

SRD Subdivision of Regional District SUN Subdivision of Unorganized

SV Summer Village

T Town
TP Township

UNO Unorganized - Non-organisé

V Ville

VC Village Cri VK Village Naskapi

VL Village

VN Village Nordique

CENSUS TRACT (CT)

Refers to a permanent small census geostatistical area established in large urban communities with the help of local specialists interested in urban and social science research. Census tracts are reviewed and approved by Statistics Canada according to the following criteria:

- (a) the boundaries must follow permanent and easily recognized lines on the ground;
- (b) the population must be between 2,500 and 8,000, with a preferred average of 4,000 persons, except for census tracts in the central business district, major industrial zones, or in peripheral rural or urban areas that may have either a lower or higher population;
- (c) the area must be as homogeneous as possible in terms of economic status and social living conditions; and
- (d) the shape must be as compact as possible.

All census metropolitan areas and all census agglomerations with a census subdivision having a population of 50,000 or more at the previous census are eligible for a census tract program. Once an urban centre is added to the program, it is retained even if its population subsequently declines.

While census tract boundaries do not necessarily respect census subdivision boundaries, they do respect the boundaries of census metropolitan areas and census agglomerations and their constituent primary census metropolitan areas and primary census agglomerations.

COMPONENT

Refers to the census subdivisions (CSDs) which form the building blocks of a census metropolitan area (CMA) or census agglomeration (CA), or of a primary census metropolitan area (PCMA) or primary census agglomeration (PCA).

GEOSTATISTICAL AREA

Refers to geographic areas delineated or employed for the tabulation and dissemination of census data. This term applies to provinces and territories, census divisions, census subdivisions, census consolidated subdivisions, census metropolitan areas, census agglomerations, primary census metropolitan areas, primary census agglomerations, census tracts, provincial census tracts, urban areas, federal electoral districts and enumeration areas.

INDIAN RESERVE

Refers to land, the legal title to which is vested in Her Majesty, that has been set apart for the use and benefit of an Indian band and that is subject to the terms of the Indian Act. Since it is generally excluded from local jurisdiction and is administered by the Federal Department of Indian and Northern Affairs Canada (INAC), it is classified as a census subdivision (CSD) by Statistics Canada.

INDIAN SETTLEMENT

Refers to places, identified by the Federal Department of Indian and Northern Affairs Canada (INAC) for statistical purposes only, where a self-contained group of at least 10 Indian people reside more or less permanently. Indian settlements are usually located on Crown lands under federal or provincial jurisdiction. They have not been set apart for the use and benefit of an Indian band as is the case with Indian reserves.

PRIMARY CENSUS AGGLOMERATION (PCA) – PRIMARY CENSUS METROPOLITAN AREA (PCMA)

Refers to a labour market subregion within a larger consolidated census metropolitan area (CMA) or census agglomeration (CA).

Adjacent CMAs and CAs are consolidated into a single CMA or CA if the total commuting interchange between the two is equal to at least 35% of the employed labour force living in the smaller CMA or CA. After consolidation, the original CMAs or CAs become PCMAs or PCAs within the new consolidated CMA or CA.

PROVINCIAL CENSUS TRACT (PCT)

Refers to a permanent small census geostatistical area of rural and/or urban type. PCTs exist in the area not included in the census tract program.

Populations of PCTs generally vary between 3,000 and 8,000 with a preferred average of 5,000. Boundaries, as much as possible, follow permanent physical features and/or geographic units suggested by the provinces.

REFERENCE MAP

Refers to a map that identifies and locates the boundaries of census geostatistical areas.

CENSUS CONCEPTS:

AGE

Refers to the age at last birthday (as of the census reference date, June 3, 1986). This variable is derived from the date of birth question which asks day, month and year of birth. Persons who were unable to give the exact date of birth were asked to give the best possible estimate.

AGE AT IMMIGRATION

Refers to the age at which the respondent first immigrated to Canada.

It should be noted that the 1981 and 1986 questions address a slightly more restricted population (persons not Canadian citizens by birth) compared to 1971 (all persons born outside Canada). Due to processing restrictions, earlier censuses had only pre-defined periods of immigration which made it impossible to determine specific age at and year of immigration.

AVERAGE EMPLOYMENT INCOME

Average employment income of individuals refers to the weighted mean total employment income of individuals 15 years of age and over who reported employment income for 1985. Average employment income is calculated from unrounded data by dividing the aggregate employment income of a specified group of individuals (e.g., males, 45-54 years of age) by the number of individuals with employment income in that group.

AVERAGE INCOME OF CENSUS FAMILIES

Average census family income refers to the weighted mean total income of census families in 1985. Average income is calculated from unrounded data by dividing the aggregate income

of a specified group of families (e.g., husband-wife families with working wives) by the number of families in that group whether or not they reported income.

AVERAGE INCOME OF HOUSEHOLDS

Average household income refers to the weighted mean total income of households in 1985. Average income is calculated from unrounded data by dividing the aggregate income of a specified group of households (e.g., family households) by the number of households in that group, whether or not they reported income.

AVERAGE INCOME OF INDIVIDUALS

Average income of individuals refers to the weighted mean total income of individuals 15 years of age and over who reported income for 1985. Average income is calculated from unrounded data by dividing the aggregate income of a specified group of individuals (e.g., males, 45-54 years of age) by the number of individuals with income in that group.

CENSUS FAMILY

Refers to a husband and a wife (with or without children who have never married, regardless of age), or a lone parent of any marital status, with one or more children who have never married, regardless of age, living in the same dwelling. For census purposes, persons living in a common-law type of arrangement are considered as now married, regardless of their legal marital status; they accordingly appear as a husband-wife family in most census family tables.

CENSUS FAMILY TOTAL INCOME

The total income of a census family is the sum of the total incomes of all members of that family. Similarly, the income of a family from a particular source or sources is the sum of incomes of all family members from that source or sources.

CENTRAL HEATING EQUIPMENT

Refers to whether or not a dwelling has a central heating system.

CITIZENSHIP

Refers to the legal citizenship status of the respondent. Persons who are citizens of more than one country were instructed to indicate this fact.

In 1971, the respondent was asked to indicate his/her country of citizenship and specific countries were coded. In 1981 and 1986, this coding operation was eliminated. Citizenship data for specific countries are available by cross-classifying place of birth and citizenship.

CLASS OF WORKER

This variable classifies persons who reported a job into those who (i) worked mainly for someone else for wages, salaries, commission or payment in kind, (ii) worked without pay in a family farm, business or professional practice owned or operated by a related household member, (iii) worked mainly for themselves, with or without paid help. The job reported was that in the week prior to enumeration if employed, or the job of longest duration since January 1, 1985 if not employed during the reference week. Persons with two or more jobs in the reference week were to provide information for the job at which they worked the most hours.

Note: Self-employed persons in incorporated companies in 1971 and 1981 Census publications are normally included in the paid worker category to permit comparisons with surveys of establishments and the System of National Accounts. In 1986 Census publications, where space permits, self-employed persons whose farms or businesses were incorporated are shown separately.

ECONOMIC FAMILY

Refers to a group of two or more persons who live in the same dwelling and are related to each other by blood, marriage or adoption. Persons living common-law are considered, for census purposes, as now married regardless of their legal marital status; they accordingly appear as married couples in the economic family tables.

ECONOMIC FAMILY STATUS

Refers to the classification of population in terms of whether or not they are members of an economic family. Economic family persons refers to household members who are members of an economic family.

<u>Unattached individuals</u> refers to household members who are not members of an economic family. A person living alone is always an unattached individual.

EMPLOYED

Refers to persons who, during the week prior to June 3, 1986:

- (a) did any work at all excluding housework or other maintenance or repairs around the home and volunteer work; or
- (b) were absent from their job or business because of own temporary illness or disability, vacation, labour dispute at their place of work, or were absent for other reasons.

Data are available for persons 15 years of age and over, excluding institutional residents.

EMPLOYMENT INCOME

Refers to total income received by persons 15 years of age and over during 1985 as wages and salaries, net income from non-farm self-employment and/or net farm income.

ETHNIC ORIGIN

Refers to the ethnic or cultural group(s) to which the respondent or the respondent's ancestors belong. Ethnic or cultural group refers to the "roots" or ancestral origin of the population and should not be confused with citizenship or nationality.

It should be noted that prior to the 1981 Census, only the respondent's paternal ancestry was to be reported. If multiple ethnic origins were reported, only one origin was captured, resulting in one ethnic origin per respondent. In 1981, this restriction was removed, allowing for multiple ethnic origins. One write-in was provided on the 1981 questionnaire, in addition to the mark boxes. The 1986 Census questionnaire allows respondents to write in up to three ethnic origins not included in the mark boxes. This increases the number of multiple response possibilities.

The 1986 question was changed slightly from that asked in the 1981 Census. In 1981, respondents were asked, "To which ethnic or cultural group did you or your ancestors belong on first coming to this continent?" The phrase "on first coming to this continent" was removed from the 1986 question. The 1986 ethnic origin question was: "To which ethnic or cultural group(s) do you or did your ancestors belong?"

EXPERIENCED LABOUR FORCE

Derived by deleting from the total labour force those unemployed persons 15 years of age and over who have never worked or who had worked only prior to January 1, 1985.

FULL-TIME OR PART-TIME WEEKS WORKED IN 1985

Refers to persons who worked in 1985. These persons were asked to report whether the weeks they worked in 1985 were full weeks of work or not. Persons with a part-time job for part of the year and a full-time job for another part of the year were to report the information for the job at which they worked the most weeks. Data are available for persons 15 years of age and over who worked in 1985, excluding institutional residents.

GROSS RENT

Refers to the total average monthly payments paid by tenant households to secure shelter.

Gross rent includes payments for electricity, oil, gas, coal, wood or other fuels, water and other municipal services and monthly cash rent.

To be consistent with the change in TENURE classification of dwellings on reserves, the variable GROSS RENT refers to non-reserve dwellings only in all published 1986 Census reports.

HOME LANGUAGE

Refers to the language spoken at home by the individual at the time of the census. If more than one language was spoken, the language spoken most often by the individual was to be reported.

In 1986, the following instructions were provided to respondents:

"You should report the language you yourself speak most often at home. If you are answering for someone else, report the language that he/she speaks most often.

If you speak two languages equally often, report both.

For a child who has not yet learned a language, report the language spoken most often at home. If two languages are used equally often, report both.

If you are mute, report the language you use most often at home to make yourself understood.

If you live alone, report the language in which you feel most comfortable.

Persons who speak an Indian language (from India) should not report Indian but rather Hindi, Urdu, Punjabi or some other language as applicable. Persons who speak an Amerindian language (North American Indian) should report Cree, Ojibway or some other Amerindian language as applicable."

HOUSEHOLD TOTAL INCOME

The total income of a household is the sum of the total incomes of all members of that household.

INCIDENCE OF LOW INCOME

(See "Special Notes".)

INCORPORATION STATUS

Refers to the legal status of a business or farm. It is directed at persons who were mainly self-employed, either with or without paid help in the job reported (i.e. their job in the week prior to enumeration or that of longest duration since January 1, 1985). An incorporated business is a business or farm which has been formed into a legal corporation, having a legal entity under either federal or provincial laws. An unincorporated business or farm has no separate legal entity, but may be a partnership, family business or owner-operated business.

INDUSTRY (BASED ON THE 1980 CLASSIFICATION)

Refers to the general nature of the business carried out in the establishment where the person worked, as indicated by the name of the employer and the kind of business, industry or service. Data are available for persons 15 years of age and over, excluding institutional residents. If not employed in the week prior to enumeration, the information relates to the job of longest duration since January 1, 1985. Persons with two or more jobs were to report the information for the job at which they worked the most hours.

Census industry data based on the 1980 Standard Industrial Classification have three levels of aggregation. There are 18 divisions (labelled A to R) which are subdivided into 75 major groups, which are, in turn, subdivided into 296 detailed classes.

Direct comparisons between 1986, 1981 and 1971 Census industry data are possible, based on the 1970 SIC. For further information refer to the definition of INDUSTRY (based on the 1970 classification) in the 1986 Census Dictionary (Cat. No. 99-101E).

INEXPERIENCED LABOUR FORCE

The inexperienced labour force consists of unemployed persons 15 years of age and over who have never worked or worked only prior to January 1, 1985.

INSTITUTIONAL RESIDENT

Refers to a resident of an "institutional" collective dwelling, other than staff members and their families.

"Institutional" collective dwellings are orphanages and children's homes, special care homes and institutions for the elderly and chronically ill, hospitals, psychiatric institutions, treatment centres and institutions for the physically handicapped, correctional and penal institutions, young offenders facilities and jails.

LABOUR FORCE ACTIVITY

Refers to the labour market activity of the working age population who, in the week prior to June 3, 1986, were <u>employed</u> or <u>unemployed</u>. The remainder of the working age population is classified as <u>not in labour force</u>. Data are available for persons 15 years of age and over, excluding institutional residents.

MAIN TYPE OF HEATING EQUIPMENT

Refers to the main type of heating equipment used to heat the dwelling.

In 1961 and 1971, the term <u>principal heating</u> equipment was used instead of <u>main type of</u> heating equipment in the census bulletins.

MARITAL STATUS

Refers to the conjugal status of a person.

Now married (excluding separated)

Persons whose husband or wife is living, unless the couple is separated or a divorce has been obtained. Persons living common-law are considered as "Now married".

Separated

Persons who have been deserted or who have parted because they no longer want to live together, but have not obtained a divorce.

Divorced

Persons who have obtained a legal divorce and who have not remarried.

Widowed

Persons who have lost their spouse through death and who have not remarried.

Never married (single)

Persons who have never married (including all persons less than 15 years of age) and persons whose marriage was annulled.

MEDIAN INCOME OF CENSUS FAMILIES

The median income of a specified group of census families is that amount which divides their income size distribution into two halves, i.e. the incomes of the first half of the families are below the median, while those of the second half are above the median.

MEDIAN INCOME OF HOUSEHOLDS

The median income of a specified group of households is that amount which divides their income size distribution into two halves, i.e. the incomes of the first half of households are below the median, while those of the second half are above the median.

MEDIAN INCOME OF INDIVIDUALS

The median income of a specified group of individuals is that amount which divides their income size distribution into two halves, i.e. the incomes of the first half of individuals are below the median, while those of the second half are above the median.

MOBILITY STATUS

Refers to the relationship between a person's usual place of residence on Census Day and his/her usual place of residence five years earlier. On the basis of this relationship, the population is classified as non-movers and movers (mobility status). Within the category movers, a further distinction is made between non-migrants and migrants (migration status).

Non-movers are persons who, on Census Day, were living in the same dwelling they occupied five years earlier.

Movers are persons who, on Census Day, were living in a different dwelling than the one they occupied five years earlier.

Non-migrants are movers who, on Census Day, were living within the same census subdivision (CSD) they resided in five years earlier.

Migrants are movers who, on Census Day, were residing in a different CSD within Canada five years earlier (internal migrants) or who were living outside Canada five years earlier (external migrants).

With respect to <u>external migration</u>, <u>immigrants</u> (persons who were residing outside Canada five years earlier but in Canada on Census Day) are counted. <u>Emigrants</u> (persons residing in Canada five years ago but not on Census Day) are not counted.

With respect to internal migration, different types of migration are derived based on various aggregations of CSDs. Census subdivision aggregations commonly used include Census Divisions (CDs), Provinces (including the Territories), Census Metropolitan Areas (CMAs) and Census Agglomerations (CAs) showing in-migration, out-migration, net internal migration and migration streams.

In-migration is defined as a movement into a CSD (or CSD aggregation) from elsewhere in Canada, relative to the five-year interval. Persons who made such a move are called <u>in-migrants</u>.

Out-migration is defined as a movement out of a CSD (or CSD aggregation) to elsewhere in Canada, relative to the five-year interval. Persons who made such a move are called out-migrants.

Net internal migration refers to the number of inmigrants into a CSD (or CSD aggregation) minus the number of out-migrants from a CSD (or CSD aggregation) relative to the five-year interval.

Interprovincial migration refers to movements from one province or territory to another involving a change of residence. An interprovincial migrant is a person who, in the five-year migration interval, takes up residence in another province or territory. Such a person is an out-migrant with reference to his province or territory of origin, and an in-migrant with reference to his province or territory of destination.

<u>Net interprovincial migration</u> refers to the number of in-migrants into a province or territory minus the number of out-migrants from the same area relative to the five-year interval.

<u>Migration streams</u> refers to the total number of migrations made during the five-year migration interval which have a common area of origin and a common destination.

Canadian residents stationed outside Canada in the Armed Forces or the diplomatic service as well as inmates of institutions are excluded from the population universe from which mobility data are collected. As a result they do not appear in any census tables dealing with mobility status. Those aged 0-4 on June 3, 1986 are also excluded from all census tables dealing with mobility status as the five-year reference period precludes this segment of the population.

<u>Lifetime migration</u>. The place of birth question asks the province of birth if born in Canada or the specific country according to boundaries at the census date if born outside Canada. On the basis of the answer to this question, it is possible to classify the population into two groups:

- (a) <u>Lifetime migrants</u> are defined as persons who were enumerated in a province different from the place where they were born (each province or outside Canada).
- (b) <u>Lifetime non-migrants</u> are defined as persons who were enumerated in the province where they were born.

NOT IN LABOUR FORCE

The Not in Labour Force classification refers to those persons, who, in the week prior to enumeration, were unwilling or unable to offer or supply their labour services under conditions existing in the labour market. It includes persons who looked for work during the last four weeks but who were not available to start work in the reference week, as well as persons who did not work, did not have a new job to start in four weeks or less, were not on temporary lay-off or did not look for work in the four weeks prior to enumeration. Data are available for persons 15 years of age and over, excluding institutional residents.

OCCUPATION (BASED ON 1980 CLASSIFICATION)

Refers to the kind of work persons were doing during the reference week, as determined by their reporting of their kind of work and the description of the most important duties in their job. Data are available for persons 15 years of age and over, excluding institutional residents. If the person did not have a job during the week prior to enumeration, the data relate to the job of longest duration since January 1, 1985. Persons with two or more jobs were to report the information for the job at which they worked the most hours.

Occupation data are based on a classification structure composed of three levels of aggregation. There are 22 major groups which are subdivided into 80 minor groups. These, in turn, contain a total of 514 detailed occupations.

Direct comparisons of 1981 and 1986 occupation data are possible. For comparison with 1971 Census data, adjustments must be made to the universe and classification. For further information, refer to the definition of OCCUPATION (based on 1971 classification) in the 1986 Census Dictionary (Cat. No. 99-101E).

OCCUPIED PRIVATE DWELLING

Refers to a private dwelling in which a person or group of persons is permanently residing on Census Day. Also included are private dwellings whose usual residents are temporarily absent on Census Day. Unless otherwise specified, all data in housing reports are for occupied private dwellings rather than unoccupied private dwellings or dwellings occupied solely by foreign and/or temporary residents.

OFFICIAL LANGUAGE

Refers to the ability to conduct a conversation in English and French, the official languages of Canada.

It should be emphasized that the official language question data are based on the individual's own assessment of his or her abilities.

In 1986, the following instructions were provided to respondents:

"Do not report French or English learned at school unless you can conduct a conversation of some length on various topics in that language.

For a child who has not yet learned a language, report the language spoken most often at home if it is either English or French. If the two languages are used equally often, report "English and French". If neither language is used often, mark "Neither English nor French".

If you are mute, report English, French or both provided you are able to make yourself understood in one or both of these languages."

OWNER'S MAJOR PAYMENTS

Refers to the total average monthly payments made by owner households to secure shelter.

Owner's major payments include payments for electricity, oil, gas, coal, wood or other fuels, water and other municipal services, monthly mortgage payments, and property taxes (municipal and school).

To be consistent with the change in TENURE classification of dwellings on reserves, the variable OWNER'S MAJOR PAYMENTS refers to non-reserve dwellings only in all published 1986 Census reports.

OWNER'S MAJOR PAYMENTS OR GROSS RENT AS A PERCENTAGE OF HOUSEHOLD INCOME

Refers to the proportion of average monthly 1985 total household income which is spent on owner's major payments (in the case of owner-occupied dwellings) or on gross rent (in the case of tenant-occupied dwellings).

Excludes households who reported a loss in their total household income, or had no income in 1985. The category "Less than 15%" includes households with income who incurred no owner's major payments/gross rent.

PARTICIPATION RATE

Refers to the total labour force (in reference week) expressed as a percentage of the total population 15 years of age and over, excluding institutional residents, in an area, group or category.

PERIOD OF CONSTRUCTION

Refers to the period in time during which the building or dwelling was originally constructed.

This refers to the period in which the building was originally built, not the time of any later remodelling, additions or conversions. Respondents were asked to indicate the period of construction, to the best of their knowledge.

PERIOD OF IMMIGRATION

Refers to groupings of years derived from year of immigration reported by persons who are not Canadian citizens by birth.

It should be noted that the 1981 and 1986 questions address a slightly more restricted population (persons not Canadian citizens by birth) compared to 1971 (all persons born outside Canada). Due to processing restrictions, earlier censuses had only pre-defined periods of immigration which made it impossible to determine specific age at and year of immigration.

PLACE OF BIRTH

Refers to specific provinces if born in Canada, or to specific countries if born outside Canada. Respondents were asked to indicate their place of birth according to boundaries at the census date.

PRINCIPAL HEATING FUEL

Refers to the fuel used most for heating the dwelling.

In 1971, PRINCIPAL HEATING FUEL included the response category "No fuel used".

In 1961, PRINCIPAL HEATING FUEL included the response category "Sawdust", which in subsequent censuses is included in "Other".

PRIVATE DWELLING

Refers to a separate set of living quarters with a private entrance either from outside or from a common hall, lobby, vestibule or stairway inside the building. The entrance to the dwelling must be one which can be used without passing through the living quarters of someone else.

PRIVATE HOUSEHOLD

Refers to a person or group of persons (other than foreign residents) who occupy a private dwelling and do not have a usual place of residence elsewhere in Canada. The number of private households equals the number of occupied private dwellings.

ROOMS

Refers to the number of rooms in a dwelling. A <u>room</u> is an enclosed area within a dwelling which is finished and suitable for year-round living.

Partially divided L-shaped rooms are considered to be separate rooms if they are considered as such by the respondent (e.g., L-shaped dining-room living-room arrangements). Not counted as rooms are bathrooms, halls, vestibules and rooms used solely for business purposes.

SCHOOLING: HIGHEST LEVEL OF

Refers to the highest grade or year of elementary or secondary school attended, or the highest year of university or other non-university completed. University education is considered to be above other non-university. Also, the attainment of a degree, certificate or diploma is considered to be at a higher level than years completed or attended without an educational qualification.

SCHOOLING: MAJOR FIELD OF STUDY (MFS)

Refers to the predominant discipline or area of learning or training of a person's highest postsecondary degree, certificate or diploma. The major field of study classification structure consists of 10 broad or major categories - educational, recreational and counselling services; fine and

applied arts; humanities and related fields; social sciences and related fields; commerce, management and business administration; agricultural and biological sciences/technologies; engineering and applied sciences; engineering and applied science technologies and trades; health professions, sciences and technologies; and mathematics and physical sciences. This structure is, in turn, subdivided into over 100 "minor" classification categories and over 425 "unit" groups.

SEX

Refers to the gender of the respondent.

SOURCES OF INCOME

All persons 15 years or over were asked to report their total money income from the following sources during the calendar year 1985:

(a) Wages and Salaries

Refers to gross wages and salaries before deductions for such items as income tax, pensions, unemployment insurance, etc. Included in this source are military pay and allowances, tips, commissions, cash bonuses as well as all types of casual earnings in calendar year 1985. The value of taxable allowances and benefits provided by employers such as free lodging, free automobile use, etc., is excluded.

(b) Net Non-farm Self-employment Income

Refers to net income (gross receipts minus expenses of operation such as wages, rents, depreciation, etc.) received during calendar year 1985 from the respondent's non-farm unincorporated business or professional practice. In the case of a partnership, only the respondent's share was to be reported. Also included is net income from persons baby-sitting in their own homes, operators of direct distributorships such as selling and delivering cosmetics, as well as from free-lance activities of artists, writers, music teachers, hair-dressers, dressmakers, etc.

(c) Net Farm Self-employment Income

Refers to net income (gross receipts from farm sales minus depreciation and cost of operation) received during calendar year 1985 from the operation of a farm, either on own account or in partnership. In the case of partnerships, only the respondent's share of income was to be reported. Also included are advance, supplementary or assistance payments to farmers by federal or provincial governments. However, the value of income "in kind", such as agricultural products produced and consumed on the farm is excluded.

(d) Old Age Security Pension and Guaranteed Income Supplement

Refers to Old Age Security pensions and Guaranteed Income Supplements paid to persons 65 years of age and over, and Spouses' Allowances paid to 60 to 64 year-old spouses of Old Age Security recipients by the federal government only during calendar year 1985. Also included are Extended Spouses' Allowances paid to 60 to 64 year-old widows/widowers whose spouse was an Old Age Security pension recipient.

(e) Benefits from Canada/Quebec Pension Plan

Refers to benefits received in calendar year 1985 under the Canada or Quebec Pension Plan, e.g., retirement pensions, survivors' benefits, disability pensions. Does not include retirement pensions of civil servants, RCMP and military personnel or lump-sum death benefits.

(f) Family Allowances

Federal as well as provincial allowances paid during calendar year 1985 in respect of children under 18 years of age are included. These allowances, though not collected directly from the respondents, were calculated and included in the income of one of the parents.

(g) Federal Child Tax Credits

Federal child tax credits paid during calendar year 1985 in respect of children under 18 years of age are included. These credits, though not collected directly from the respondents, were calculated and included in the income of one of the parents.

(h) Benefits from Unemployment Insurance

Refers to total unemployment insurance benefits received in calendar year 1985, before income tax deductions. It includes benefits for sickness, maternity, fishing, work sharing, retraining and retirement received under the Federal Unemployment Insurance program.

(i) Other Income from Government Sources

Refers to all transfer payments, excluding those covered as a separate income source (Family Allowances, Federal Child Tax Credits, Old Age Security pensions and Income Supplements, Guaranteed Canada/Quebec Pension Plan benefits and Unemployment Insurance benefits) received from federal, provincial or municipal programs in calendar year 1985. This source includes transfer payments received by persons in need such as mothers with dependent children, persons temporarily or permanently unable to work, elderly individuals, the blind and the disabled. Included are provincial income supplement payments to seniors to supplement Old Age Security and Guaranteed Income Supplement and provincial payments to seniors to help offset accommodation costs. Also included are other transfer payments such as for training under the National Training Program (NTP), veterans' pensions, war veterans' allowance, pensions to widows and dependants οf veterans. compensation, etc. Additionally, provincial tax credits and allowances claimed on the income tax return are included.

(j) Dividends and Interest on Bonds, Deposits and Savings Certificates and Other Investment Income

Refers to interest received in calendar year 1985 from deposits in banks, trust companies, co-operatives, credit unions, caisses populaires, etc., as well as interest on savings certificates, bonds and debentures and all dividends from both Canadian and foreign stocks. Also included is other investment income from either Canadian or foreign sources such as net rents from real estate, mortgage and loan interest received, regular income from an estate or trust fund, and interest from insurance policies.

(k) Retirement Pensions, Superannuation and Annuities

Refers to all regular income received during calendar year 1985 as the result of having been a member of a pension plan of one or more employers. It includes payments received from all annuities, including payments from a matured registered retirement savings plan

(RRSP) in the form of a life annuity, a fixed term annuity, a registered retirement income fund or an income-averaging annuity contract; pensions paid to widows or other relatives of deceased pensioners; pensions of retired civil servants, Armed Forces personnel and RCMP officers; annuity payments received from the Canadian Government Annuities Fund, an insurance company, etc. Does not include lump-sum death benefits, lump-sum benefits or withdrawals from a pension plan or RRSP or refunds of over contributions.

(l) Other Money Income

Refers to regular cash income received during calendar year 1985 and not reported in any of the other nine sources listed on the questionnaire, e.g., alimony, child support, periodic support from other persons not in the household, net income from roomers and boarders, income from abroad (except dividends and interest), non-refundable scholarships and bursaries, severance pay, royalties, strike pay.

Receipts Not Counted as Income

Gambling gains and losses, money inherited during the year in a lump sum, capital gains or losses, receipts from the sale of property or personal belongings, income tax refunds, loans received, loans repaid to an individual as the lender, lump sum settlements of insurance policies, rebates of property taxes and other taxes, and refunds of pension contributions were excluded as well as all income in kind such as free meals, living accommodation, or agricultural products produced and consumed on the farm.

Total Income

Total income is the sum of amounts received during 1985 by an income recipient from the sources of income listed above.

STANDARD ERROR OF AVERAGE EMPLOYMENT INCOME

Refers to the estimated standard error of average employment income. It is an estimate of the error introduced into these data due to the fact that they are collected only from a one in five random sample of households. When using these figures, the user can be reasonably certain that for a group of individuals 15 years and over (e.g., males, 45-54 years of age), the true value (the value that would have been obtained had sampling not been used)

lies within plus or minus twice the standard error and virtually certain that it lies within plus or minus three times the standard error. These estimates do not include the effects of certain types of response error or systematic or coverage errors.

STANDARD ERROR OF AVERAGE INCOME

Refers to the estimated standard error of average income. It is an estimate of the error introduced into these data due to the fact that they are collected only from a one in five random sample of households. When using these figures, the user can be reasonably certain that for a group of individuals 15 years and over (e.g., males, 45-54 years of age), the true value (the value that would have been obtained had sampling not been used) lies within plus or minus twice the standard error and virtually certain that it lies within plus or minus three times the standard error. These estimates do not include the effects of certain types of response error or systematic or coverage errors.

STANDARD ERROR OF AVERAGE INCOME OF CENSUS FAMILIES

Refers to the estimated standard error of average income. It is an estimate of the error introduced into these data due to the fact that they are collected only from a one in five random sample of households. When using these figures, the user can be reasonably certain that for a group of families, the true value (the value that would have been obtained had sampling not been used) lies within plus or minus twice the standard error and virtually certain that it lies within plus or minus three times the standard error. These estimates do not include the effects of certain types of response error or systematic or coverage errors.

STANDARD ERROR OF AVERAGE INCOME OF HOUSEHOLDS

Refers to the estimated standard error of average income. It is an estimate of the error introduced into these data due to the fact that they are collected only from a one in five random sample of households. When using these figures, the user can be reasonably certain that for a group of households, the true value (the value that would have been obtained had sampling not been used) lies within plus or minus twice the standard error and virtually certain that it lies within plus or minus three times the standard error. These estimates do not include the effects of certain types of response error or systematic or coverage errors.

TENURE

Refers to whether some member of the household owns or rents the dwelling.

A dwelling is classified as "owned" even if it is not fully paid for, such as one which has a mortgage or some other claim on it. The dwelling may be situated on rented or leased land or be part of a condominium (whether registered or unregistered).

A dwelling is classified as "rented" even if it is provided without cash rent or at a reduced rent or if the dwelling is part of a co-operative. For census purposes, in a co-operative all members jointly own the co-operative and occupy their dwelling units under a lease agreement.

For historical and statutory reasons, shelter occupancy on reserves does not lend itself to the usual classification by standard tenure categories. Therefore, a special category on reserve has been created for 1986 Census products to apply to all occupied private dwellings on reserves whether originally reported as owned or rented. Thus, tenure categories owned and rented refer to occupied private non-reserve dwellings only.

TOTAL INCOME

(See "Sources of Income".)

TOTAL LABOUR FORCE (IN REFERENCE WEEK)

Refers to persons who were either employed or unemployed during the week prior to enumeration (June 3, 1986). Data are available for persons 15 years of age and over, excluding institutional residents.

UNEMPLOYED

Refers to persons who, during the week prior to enumeration:

- (a) were without work, had actively looked for work in the past four weeks and were available for work; or
- (b) had been on lay-off and expected to return to their job; or
- (c) had definite arrangements to start a new job in four weeks or less.

Data are available for persons 15 years of age and over, excluding institutional residents.

UNEMPLOYMENT RATE

Refers to the unemployed labour force expressed as a percentage of the total labour force (in reference week) in an area, group, or category. Data are available for persons 15 years of age and over, excluding institutional residents.

VALUE OF DWELLING

Refers to the amount expected by the owner if the dwelling were to be sold.

WORK ACTIVITY IN 1985

Refers to the number of weeks which a person worked in 1985 and whether these weeks worked were full time or part time. Data are available for persons 15 years of age and over, excluding institutional residents.

YEAR OF IMMIGRATION

Refers to the year of first immigration to Canada reported by persons who are not Canadian citizens by birth.

It should be noted that the 1981 and 1986 questions address a slightly more restricted population (persons not Canadian citizens by birth) compared to 1971 (all persons born outside Canada). Due to processing restrictions, earlier censuses had only pre-defined periods of immigration which made it impossible to determine specific age at and year of immigration.

SAMPLING AND WEIGHTING

The 1986 Census data were collected either on a 100% basis (i.e. for all households) or on a sample basis (i.e. from only a random sample of households) with data weighted to provide estimates of the entire population. The information in this report was collected on a 20% sample basis and weighted up to compensate for sampling. All table headings are noted accordingly. (Note that, on Indian reserves and in remote areas, all data were collected on a 100% basis. In the Northwest Territories, data were collected on a 100% basis

but, for the communities of Fort Smith, Hay River, Pine Point and Yellowknife, the data were processed on a 20% basis.)

For any given geographic area, the weighted population, household, dwelling or families, total or subtotal may differ from that shown in reports containing data collected on a 100% basis. Such variation (in addition to the effect of random rounding) will be due to sampling.

DATA QUALITY

GENERAL

The 1986 Census was a large and complex undertaking and, while considerable effort was taken to ensure high standards throughout all collection and processing operations, the resulting estimates are inevitably subject to a certain degree of error. Users of census data should be aware such error exists, and have some appreciation of its main components, so that they can assess the usefulness of census data for their purposes and the risks involved in basing conclusions or decisions on these data.

Errors can arise at virtually every stage of the census process from the preparation of materials. through the listing of dwellings and data collection to processing. Some errors occur more or less at random, and when the individual responses are aggregated for a sufficiently large group, such errors tend to cancel out. For errors of this nature, the larger the group, the more accurate the corresponding estimate. It is for this reason that users are advised to be cautious when using small estimates. There are some errors, however, which might occur more systematically, and which result in "biased" estimates. Because the bias from such errors is persistent no matter how large the group for which responses are aggregated, and because bias is particularly difficult to measure, systematic errors are a more serious problem for most data users than the random errors referred to previously.

For census data in general, the principal types of error are as follows:

- coverage errors, which occur when dwellings and/or individuals are missed, incorrectly included or double counted;
- non-response errors, which result from the fact that responses cannot be obtained from a small number of households and/or individuals, because of extended absence or some other reason;

- response errors, which occur when the respondent, or sometimes the Census Representative, misunderstands a census question, and records an incorrect response;
- processing errors, which can occur at various steps including: coding, when "write-in" responses are transformed into numerical codes by clerks; data capture, when responses are transferred from the census questionnaire to computer tapes by key-entry operators; and imputation, when a "valid", but not necessarily correct, response is inserted into a record by the computer to replace missing or "invalid" data ("valid" and "invalid" referring to whether or not the response is consistent with other information on the record);
- sampling errors, which apply only to the supplementary questions on the "long form" asked of a one-fifth sample of households, and which arise from the fact that the results for these questions, when weighted up to represent the whole population, inevitably differ somewhat from the results which would have been obtained if these questions had been asked of all households.

The above types of error each have both random and systematic components. Usually, however, the systematic component of sampling error is very small in relation to its random component. For the other non-sampling errors, both random and systematic components may be significant.

COVERAGE ERRORS

Coverage errors affect the accuracy of the census counts, that is the sizes of the various census universes: population, families, households and dwellings. While steps have been taken to correct certain identifiable errors, the final counts are still subject to some degree of error resulting from persons or dwellings being missed, incorrectly included in the census or double counted.

Missed dwellings or persons result in undercoverage. Dwellings can be missed because of misunderstanding of enumeration area (EA) boundaries, or because dwellings are hidden or appear uninhabitable. Persons can be missed when their dwelling is missed or classified as vacant, or when individual household members are omitted from the questionnaire because the respondent misinterprets the instructions on whom to include. Some individuals may be missed because they have no usual residence and did not spend census night in any dwelling.

Dwellings or persons that are incorrectly included or double counted result in overcoverage. Overcoverage of dwellings can occur when structures unfit for habitation are listed as dwellings, or when units which do not meet the census definition of a dwelling are listed separately, instead of being treated as part of a larger dwelling. Double counting of dwellings can occur, for example, because of ambiguity over EA boundaries. Persons can be double counted because their dwelling is double counted or because the guidelines on whom to include on the questionnaire have been misunderstood. Occasionally, someone who is not a Canadian resident may, incorrectly, be enumerated in the census. On average, overcoverage is less likely to occur than undercoverage and, as a result, counts of dwellings and persons are likely to be slightly underestimated.

In 1986, four studies were undertaken to measure different aspects of coverage error. First, a sample of dwellings listed as vacant were revisited to verify that they really were vacant on Census Day. Adjustments have been made to the final census counts for households missed because their dwelling was incorrectly classified as vacant. Secondly, a sample of persons enumerated as temporary residents was selected to verify whether or not they were enumerated at their usual place of residence. Based on this sample, estimates were obtained of the number of persons missed because they were temporarily absent from their usual place of residence. Corresponding adjustments were made to the final population counts. Despite these adjustments, the final counts are still subject to some undercoverage. For Canada as a whole and for each province, the magnitude of this residual undercoverage in the 1986 Census is being measured by means of a special study known as the Reverse Record Check. Undercoverage tends to be higher for certain segments of the population such as young adult males and recent immigrants. Undercoverage is offset to some degree by overcoverage errors, and in 1986 for the first time a special study was carried out to investigate overcoverage errors.

OTHER NON-SAMPLING ERRORS

While coverage errors affect the number of units in the various census universes, other errors affect the characteristics of those units.

Sometimes, it is not possible to obtain a complete response from a household, even though the dwelling was identified as occupied and a questionnaire dropped off. The household members may

have been away throughout the census period or, in rare instances, the householder may have refused to complete the form. More frequently, the questionnaire is returned but information is missing for some questions or individuals. Considerable effort is devoted to ensuring as complete a response as possible. Census Representatives edit the questionnaires and follow up any missing information. The Census Representative's work is then checked by both a supervisor and a quality control technician. Despite this, at the end of the collection stage, a small number of responses are missing. Although missing entries are eliminated during processing, there remains some potential non-response error. This is particularly serious if the non-respondents differ in some respects from the respondents since, as described in a later paragraph, a missing value is replaced by the corresponding entry for a "similar" record. If respondents and non-respondents differ in terms of the characteristics involved, this procedure will result in non-response bias.

Even when a response is obtained, it may not be entirely accurate. The respondent may have misinterpreted the question or may have guessed the answer, especially when answering on behalf of another, possibly absent, household member. Such errors are referred to as response errors. While response errors usually arise from inaccurate information provided by respondents, they can also result from mistakes by the Census Representative when completing certain parts of the questionnaire such as structural type of dwelling, or when calling back to obtain a missing response.

Some of the questions on the census document require a verbal response to be written in. During regional processing, these "write-in" entries are given a numeric code. Coding errors can occur, especially when the code list is extensive (as with, for example, language, ethnic origin, industry and occupation), and when the written response is ambiguous, incomplete or difficult to read. Coding errors are controlled, though not completely eliminated, by verifying a sample of each coder's work and taking corrective action where necessary.

After the coding and certain other manual processing steps are complete, the information on the questionnaires is key-entered onto a computer file. Two procedures are used to control the number of <u>data capture errors</u>. First, certain edits (such as range checks) are performed as the data are keyed. Secondly, a sample from each batch of documents is re-keyed and compared with the original entries. If there is more than a specified number of errors among the original entries, the whole batch is re-keyed.

Once the data have been captured, they are sent to Ottawa where they undergo a series of computer checks to identify missing or inconsistent responses. In the case of inconsistent responses, it has first to be decided which response is to be considered invalid. Invalid or missing responses must then be replaced by valid responses, that is, responses which are consistent with other data on the record. For a small proportion of cases, the correct response can be inferred from other data on the record. In most cases, however, this is not possible and a valid response is obtained from a "donor" record selected at random from among a group of consistent records which are similar to the invalid record in terms of a number of related characteristics. There is, of course, no guarantee that the imputed value will necessarily be the correct response for the individual concerned. However, provided the missing or invalid records are similar, on average, to the valid records, any imputation errors will more or less cancel out when results are tabulated for a sufficiently large geographical area or subgroup of the population.

Various studies are being carried out to evaluate the quality of the responses obtained in the 1986 Census. For each question, response rates and edit failure rates have been calculated. These can be useful in identifying the potential for non-response and other errors. Also, tabulations from the 1986 Census have been or will be compared with corresponding estimates from previous censuses, from sample surveys (such as the Labour Force Survey) and from various administrative records (such as birth registrations and municipal assessment records). Such comparisons can indicate potential quality problems or at least discrepancies between the sources.

In addition to these aggregate-level comparisons, there are some micromatch studies in progress, in which census responses are compared with another source of information at the individual record level. For certain "stable" characteristics (such as age, sex, mother tongue, place of birth, etc.), the responses obtained in the 1986 Census, for a sample of individuals, are being compared with those for the same individuals in the 1981 Census.

Also, following the 1986 Census, a sample of persons was re-enumerated, primarily to determine overcoverage rates. At the same time, however, interviewers asked a series of detailed questions on language, ethnic origin and structural type of dwelling, the responses to which will be compared with the corresponding census responses in order to identify, and hopefully understand, response errors.

SAMPLING ERRORS

Estimates obtained by weighting up responses collected on a sample basis are subject to error due to the fact that the distribution of characteristics within the sample will not usually be identical to the distribution of characteristics within the population from which the sample has been selected.

The potential error introduced by sampling will vary according to the relative scarcity of the characteristics in the population. For large cell values the potential error due to sampling, as a proportion of the cell value, will be relatively small. For small cell values this potential error, as a proportion of the cell value, will be relatively large.

The potential error due to sampling is usually expressed in terms of the so called "standard error". This is the square root of the average, taken over all possible samples of the same size and design, of the squared deviation of the sample estimate from the value for the total population.

The table below provides approximate measures of the standard error due to sampling. These measures are intended as a general guide only.

Users wishing to determine the approximate error due to sampling for any given cell of data, based upon the 20% sample, should choose the standard error value in the column of the standard error table whose heading is closest to the value of the given cell in the census tabulation. When using the obtained standard error value, in general the user can be reasonably certain that, for the enumerated population, the true value (discounting all forms of error other than sampling) lies within plus or minus three times the standard error (e.g., for a cell value of 1,000 the range would be 1,000 + or -3X65 or 1,000 + or -195).

The standard errors given in the table below will not apply to population or universe (persons, households, dwellings or families) totals or subtotals for the geographic area under consideration (see Sampling and

Weighting). The effect of sampling for these cells can be determined by comparison with a corresponding 100% publication.

The effect of the particular sample design and weighting procedure used in the 1986 Census will vary, however, from one characteristic to another and from one geographic area to another. The standard error values in the table below may, therefore, understate or overstate the error due to sampling.

For further information on the quality of census data, contact Social Survey Methods Division at Statistics Canada, Ottawa, Canada K1A 0T6 (613) 951-6929.

CONFIDENTIALITY AND RANDOM ROUNDING

The figures shown in this report have been subjected to a confidentiality procedure known as "random rounding" to prevent the possibility of associating small figures with any identifiable individual. Under this method, all figures including totals are randomly rounded (either up or down) to a multiple of "5". This technique provides strong protection against direct, residual or negative disclosures without adding significant error to the census data. However, since totals are independently rounded, they do not necessarily equal the sum of individual rounded figures in distributions. Also, minor differences can be expected for corresponding totals and cell values in various census tabulations. Similarly, percentages, which are calculated on rounded figures, do not necessarily add to 100. Percentage distributions and rates for the most part are based on rounded data, while percentage changes and averages are based on unrounded data.

Of concern to some users is that small cell counts may suffer a significant distortion as a result of random rounding. This distortion is the protection against disclosure and individual data cells containing these small numbers may lose their

Table: Approximate Standard Error Due to Sampling for 1986 Census Sample Data

Cell Value												
Approximate	50	100	200	500	1,000	2,000	5,000	10,000	20,000	50,000	100,000	500,000
Standard Error	15	20	30	45	65	90	140	200	280	435	600	1,300

precision as a result. Since the rounding is of a random nature, however, when data cells are reaggregated by the user, the rounding errors tend to cancel out. Distortions may be further reduced by building in the appropriate subtotals into tabulations. Also available is the option of requesting custom tabulations from the census microdata bases. With custom products, random rounding occurs after data cells have been aggregated thus minimizing any distortion.

95-144

In addition to random rounding, procedures such as area and cell suppression have been adopted to further protect the confidentiality of individual responses.

With area suppression, all characteristic data for the geographic area are deleted and replaced with the symbol (XXX). The extent to which data are suppressed depends upon whether the area is a standard geographic area, i.e. aggregated from enumeration areas (federal electoral districts. census divisions, census subdivisions, census tracts, etc.) or a non-standard area specified by the user for a custom tabulation. Data are deleted if the population is less than 40 persons for standard areas and less than 100 persons for non-standard areas. For tables involving income distributions, the suppression of data is extended to geographic areas with a total population of less than 250. Suppressed data are, however, included in the appropriate higher aggregate subtotals and totals. This technique is being implemented for all products involving subprovincial data (i.e. Profile series, basic summary data products, semi-custom and custom data products) collected on a 100% or 20% sample basis.

Note: For data collected on a 20% sample basis, area suppression is based on the non-institutional population rather than the total population since sample data were not collected for the institutional population.

With cell suppression, the minimum acceptable value for a cell is specified. All cell values below the designated cut-off are deleted and replaced by the symbol (XXX). However, the suppressed data are included in the appropriate higher aggregate subtotals and totals. For 1986 data products, two different methods of cell suppression are being implemented. For publications in "The Nation" and "Dimensions" series involving income, detailed occupation or detailed industry, the distribution is being suppressed where less than 250 persons or units are involved. In semi-custom and custom tabulations of variables collected on a sample basis, all cells with a value of "5" (after random rounding) are being suppressed.

SPECIAL NOTES

ADJUSTMENTS TO GEOSTATISTICAL AREAS

Users should be aware that census geostatistical areas are subject to change from one census to the next. Therefore, when using data from two or more censuses, the user must be aware of, and take into consideration, any changes to the geographic limits of the areas being compared. Users wishing to obtain additional information in this regard should refer to the documents previously mentioned under "Reference Products" or contact Geography Information Services, Statistics Canada.

GEOGRAPHIC REFERENCE DATE

All data reported are based on the boundaries in effect on January 1, 1986 provided that the information and documentation regarding these boundaries were in the hands of Statistics Canada by March 1, 1986.

POPULATION COUNTS BASED ON USUAL RESIDENCE

The population counts shown here for a particular area represent the number of Canadians whose usual place of residence is in that area, regardless of where they happened to be on Census Day. Also included are any Canadians staying in a dwelling in that area on Census Day and having no usual place of residence elsewhere in Canada. In most areas, there is little difference between the number of usual residents and the number of people staying in the area on Census Day. For certain places, however, such as tourist or vacation areas, or those including large work camps, the number of people staying in the area at any particular time could significantly exceed the number of usual residents shown here.

INCOMPLETELY ENUMERATED INDIAN RESERVES AND INDIAN SETTLEMENTS

On some Indian reserves and Indian settlements in the 1986 Census, enumeration was not permitted or was interrupted before it could be completed.

Data for 1986 are therefore not available for the incompletely enumerated reserves and settlements and are not included in tabulations. Data for geographic areas containing one or more of these reserves or settlements are therefore footnoted

accordingly. Because of the missing data, users are cautioned that for affected geographic areas, comparisons (e.g., percentage change) between 1981 and 1986 are not exact. While for higher level geographic areas (Canada, provinces, census metropolitan areas and census agglomerations) the impact of the missing data is very small, the impact can increase for smaller areas containing a larger proportion of affected reserves and settlements.

While it is not possible to estimate the population of each incompletely enumerated reserve, estimates of the missed total population and total occupied dwellings at the provincial level have been made and are shown in Appendix 1.

Note, however, that it was not possible to estimate any characteristics of the missed population, even at the provincial level.

Additional information on this subject can be obtained by referring to the User Information Bulletin, Number 1, "Summary of the Methodology for Estimating the Population and Occupied Private Dwellings on Incompletely Enumerated Indian Reserves".

A list of incompletely enumerated Indian reserves and Indian settlements is shown in Appendix 2 together with the province, census division and, where applicable, the census metropolitan area or census agglomeration (CMA/CA) in which each is located.

MOBILITY STATUS

The geographic areas reflect boundaries as of January 1, 1986, the geographic reference date for the 1986 Census of Canada.

The counts for total "migrants" (a migrant is anyone who, five years earlier, did not have his/her usual place of residence within the CSD where he/she was enumerated) are additive across any geographic level - e.g., the migrant count at the Canada level is the sum of the migrants at the provincial level.

At the CSD level, users are advised to exercise caution in the use of data on migrants, particularly for suburban municipalities within large metropolitan areas. Counts for total migrants, including in- and out-migrants, could be distorted due to suspected types of mis-response such as (a) respondents in metropolitan areas reporting the main city rather than the municipality they actually lived in five years earlier (e.g., reported Toronto instead of Scarborough); (b) respondents failing to indicate a move from a

different CSD if they perceived that they were still in the same main city (e.g., moved from Toronto to Scarborough but indicated that they still lived in the same municipality); and (c) respondents reporting moves according to out-of-date boundaries.

The concept of "migrant" is defined at the CSD level. For geographic levels below the CSD, such as EAs and CTs, please note that the distinction between the migrant and non-migrant population refers to the corresponding CSD of the EA or CT. For example, migrants of a CT are those persons who moved from a different CSD, while non-migrants are those who moved within the same CSD - they moved either between different CTs or within the same CT.

Names and boundaries of particular census subdivisions may undergo trivial or, in some cases, substantial modifications during the five-year intercensal period; therefore, comparisons of data for a specific subprovincial area between any two censuses will not be valid unless these changes, if any, are accounted for.

Details of intercensal boundary changes can be found in the **Standard Geographical** Classification (Cat. No. 12-573).

Boundaries and CSD components of CMAs and CAs will often undergo modifications during the intercensal period; therefore, comparisons of data for specific areas between any two censuses will not be valid unless these changes are accounted for. A publication is available which provides comparisons of 1986 CMAs and CAs, and their 1981 versions. Census Metropolitan Areas and Census Agglomerations: A 1986 and 1981 Comparison (Cat. No. 99-105E or F) lists census subdivisions that make up the 1986 version of each CMA and CA, and shows corresponding delineations for 1981.

COMPARABILITY AND QUALITY OF DATA ON HOME LANGUAGE AND OFFICIAL LANGUAGE

Comparison between 1981 and 1986

Home language - The question on home language was the same in the last two censuses, but the instructions to the respondents were modified. In 1981, the respondents were asked to indicate only one language; nevertheless, 535,735 persons (2.2% of the population) reported more than one.

To better reflect the linguistic reality in Canada, this instruction was dropped from the 1986 Census. Under the new guidelines, individuals could report more than one home language if they were now speaking them equally often at home.

The number of multiple responses given in the 1986 Census was significantly higher than in the 1981 Census. In 1986, 1,159,675 persons or 4.6% of the population indicated more than one home language.

This increase was the result either of the changes made in the questionnaire, of changes in the way in which the population answers language questions or of an increase in the number of persons who spoke more than one language at home. A combination of these factors may also explain the increase in multiple responses.

When the 1981 data were processed, only one language was retained for publication, even in cases where the respondent reported more than one. In 1986, responses indicating more than one language were accepted.

In order to facilitate the determination of the trends between the two censuses, the 1986 Census results have been adjusted. In cases where more than one language was reported, the multiple responses were distributed among the component languages in the same proportions as in the 1981 Census. The results, for Canada, the provinces, the territories and selected census metropolitan areas, have been published special document entitled "Adjusted Language Data", April (1988). Also, data from the 1981 Census have been adjusted to show the multiple responses reported at that time. These adjustments to the home language figures make it easier to relate the 1986 data to the 1981 data, but do not make the results of the two censuses entirely comparable. Consequently, considerable care must be exercised in the interpretation of changes between 1981 and 1986.

The 1986 classification of languages differs from that used in 1981, especially with regard to aboriginal languages. Appendix B of the 1986 Census Dictionary (Catalogue No. 99-101E) provides a description of the changes.

Official language - Some respondents report speaking English or French or both at home, while on the other hand they indicate in the official language question, that they cannot carry on a conversation in these languages.

In such cases, in the 1981 Census, the answer to the official language question was considered erroneous. Consequently, during data processing, this answer was changed to show that the person could speak the official language(s) they had reported to the home language question.

In the 1986 Census, not all of these responses were considered erroneous. If the respondent indicated being able to speak only one official language either English or French - and this language matched the person's mother tongue, no correction was made during processing. Consequently, these response patterns appear as such in the 1986 tabulations.

Aboriginal languages - Users should be aware that the data for some Indian reserves and Indian settlements are not available (see special note "Incompletely Enumerated Indian Reserves and Indian Settlements"). Among the population who participated in the 1986 Census, 97,000 persons reported a single aboriginal language as home language. Respondents who reported "Indian" as a language were classified in the "Amerindian languages, not included elsewhere (n.i.e.)" category. This category consists of 5,500 persons. It is included in the total for aboriginal languages. Users should note that approximately one-half of the 5,500 responses classified in this category, at the Canada level, provided were bv spondents of Asian origin. The proportion is also about one-half in Quebec. Approximately 2 out of 3 respondents were of Asian origin in British Columbia and 4 out of 5 in Alberta and Ontario. The proportion was below 5% for Manitoba. In the remaining provinces and territories very few persons reported "Indian" as their home language.

For further information regarding data on language, please contact the Housing, Family and Social Statistics Division, Statistics Canada, Ottawa, Canada K1A 0T6.

COMPARABILITY OF DATA ON ETHNIC ORIGIN

Comparison between 1981 and 1986. The 1981 and 1986 ethnic origin data are not directly comparable.

The 1981 ethnic origin question: To which ethnic or cultural group did you or your ancestors belong on first coming to this continent?, was modified for the 1986 Census. The phrase "on first coming to this continent" was removed from the 1986 version

as it was viewed as being inappropriate for persons of aboriginal origin. The 1986 question was: To which ethnic or cultural group(s) do you or did your ancestors belong?

In 1986, respondents were instructed to mark or specify as many groups as apply. This instruction along with the addition of two more write-in spaces contributed significantly to an increase in multiple ethnic origin responses.

As well, the mark boxes in the question were ordered on the basis of 1981 incidence reporting of single ethnic origins. This changed the relative position of the mark boxes Chinese and Polish.

In light of the recommendations of a Parliamentary Commission on Visible Minorities in Canadian Society in the report <u>Equality Now</u> and the Abella Commission on Equality in Employment, the mark box Black was added to the 1986 ethnic origin question.

The mark boxes for aboriginal peoples were also changed. In 1986, status and non-status Indian categories which had been part of the 1981 ethnic origin question were replaced by North American Indian. It should be noted that persons of nonaboriginal cultural origin but status Indian under the Indian Act of Canada, for example, persons who obtained Indian status at marriage, could have been included in 1981 data for aboriginal peoples. These persons may not have identified their ethnic origin to be North American Indian in 1986 and thus would not be included in the 1986 count of aboriginal peoples. Also, in 1986, an undetermined number of persons of Métis origin could have indicated their ethnic origin as being the multiple response North American Indian and some other ethnic or cultural origin(s).

Single and Multiple Response

A Single Response occurs when the respondent provides only one origin. For example, for Canada, 709,585 gave Italian as their only ethnic origin.

A Multiple Response occurs when the respondent provides more than one origin. Some 297,325 Canadians gave a response which included Italian and one or more ethnic or cultural origin(s). For example, 31,495 provided the multiple response combination: Italian and French.

In the ethnic origin legend for this publication, the single origins are shown as unique groups. The multiple origins are shown as one group: multiple origins. In the case of the 31,495 Italian and French multiple response combination, it would be included in the multiple origins count (6,986,345 for Canada).

For further information regarding the data on ethnic origin, please contact the Housing, Family and Social Statistics Division, Statistics Canada, Ottawa, Ontario K1A 0T6, telephone (613) 951-2574.

IMMIGRANT POPULATION AND POPULATION BORN OUTSIDE CANADA

All persons born outside Canada are not necessarily immigrants to Canada. Individuals who have reported their place of birth outside Canada, but who are Canadian citizens by birth, are not considered immigrants to Canada. Consequently, they do not have a period of immigration or age at immigration when they take up permanent residence in Canada. These individuals will be included in the non-immigrant population. This approach was used in the 1981 Census. By contrast, in the 1971 Census, all persons born outside Canada were categorized as immigrants and required to respond to the question on period of immigration.

INCOME DATA

Average income, median income and standard error of average income of population 15 years and over are calculated for persons with income only, but for all census families and private households whether or not they reported any income. Aggregate income calculated from these data should be used with caution as averages were calculated prior to rounding. Medians have been calculated from unpublished grouped data.

The total income concept in the 1986 Census included, for the first time, federal child tax credits. As in 1981, the 1986 Census did not collect income information from institutional residents. Income statistics for families and households are published for those in private households only.

Total and employment income size distributions by various characteristics for the population 15 years and over in Canada, provinces and territories are published in separate reports. Also published separately are the income size distributions of census families, non-family persons, economic families, unattached individuals and private households.

Census income statistics are subject to sampling variability. Although such sampling variability may be quite small for large population groups, its effects cannot be ignored in the case of very small subgroups of population in an area or in a particular category. This is because, all other things being equal, the larger the sample size, the smaller is the error. For this reason, income data for areas, where the non-institutional population was below 250, have been suppressed. However, where statistics are not suppressed but are still based on relatively small totals, the readers are strongly advised to exercise caution in the use and interpretation of these statistics.

Expenditure Survey and then updated to 1985 by the changes in the Consumer Price Index since 1978. The 1985 matrix of low income cut-offs is shown below.

For the purposes of low income statistics, economic families and unattached individuals in the Yukon and the Northwest Territories and on the Indian reserves are excluded. The low income cut-offs were based on certain expenditure-income patterns which were not available from survey data for the entire population.

INCOME STATUS AND INCIDENCE OF LOW INCOME

Income status refers to the position of economic families and unattached individuals in relation to Statistics Canada's low income cut-offs. These cut-offs are determined separately for families of different sizes and living in areas of different degrees of urbanization.

The incidence of low income is the proportion or percentage of units in a given classification below the income cut-offs. It should be noted that the incidence rates (percentage of families/unattached individuals below the income cut-offs) are the true rates in that these have been calculated from unrounded estimates of families and unattached individuals in private households.

The low income statistics from the 1986 Census are based on the revised (1978) cut-offs which were initially estimated from the 1978 National Family

The census and the Survey of Consumer Finances differ slightly when applying the "Size of Area" classification to derive incidence of low income. Census takes into account the density of population to designate an enumeration area as urban and the total population of contiguous urban EAs determines the size of area. The survey takes complete CMAs or CAs and classifies these into size of area by total population within the CMA/CA boundaries. The overall impact of this difference is negligible.

For further details on conceptual and coverage aspects, see the 1986 Census report Family Income, Economic Families, Catalogue No. 93-918. (See also Income Distributions by Size in Canada, 1985, Catalogue No. 13-207.)

Table A: Low Income Cut-offs of Family Units, 1985

	Size of area of residence							
Size of family unit	500,000 and over	100,000 – 499,999	30,000 – 99,999	Small urban regions	Rural areas			
	1985 dollars							
1 person	10,233	9,719	9,117	8,429	7,568			
2 persons	13,501	12,815	11,956	11,093	9,891			
3 persons	18,061	17,115	15,996	14,880	13,244			
4 persons	20,812	19,779	18,490	17,200	15,310			
5 persons	24,252	22,963	21,415	19,952	17,803			
6 persons	26,488	25,026	23,393	21,758	19,436			
7 persons or more	29,155	27,606	25,801	23,994	21,415			

Labour Force Activity, 1981 Census of Canada

Canada	1981 Census (as published in 1981)	1981 Census (using 1986 processing)	% change
Labour force 15 years and over	12,054,150	12,081,280	.23
Employed	11,167,915	11,167,915	no change
Unemployed	886,235	913,365	3.06
Not in the labour force	6,555,135	6,528,005	-0.41
Labour force 15-19 years	1,073,945	1,098,390	2.28
Employed	906,705	906,705	no change
Unemployed	167,240	191,680	14.61
Not in the labour force	1,229,630	1,205,190	- 1.99
Labour force 20 years and over	10,980,205	10,982,890	0.02
Employed	10,261,210	10,261,210	no change
Unemployed	718,995	721,685	0.37
Not in the labour force	5,325,505	5,322,815	-0.05

NUMBER OF WEEKS WORKED

The data for the 40-48 and 49-52 weeks worked categories for 1985 must be interpreted with caution because some respondents tend to exclude their paid leave of absence due to vacation or for other reasons from their work weeks, when in fact such leave of absence should be included. As a result, the 49-52 week category may be understated.

LABOUR FORCE ACTIVITY

The census labour force activity concepts have not changed between 1981 and 1986. However, the processing of the data was modified causing some differences. In the 1986 Census, contrary to previous censuses, a question on school attendance was not asked. This question was used to edit the labour force activity variable, specifically unemployment. Consequently, the processing differences affect the unemployed population and are mostly concentrated among the 15-19-year age group. The table above indicates the magnitude of the effect upon the data, at the Canada level.

		•	·		
,				•	
,					
	,				

APPENDIX 1. Population and Occupied Private Dwellings, Showing Estimates for Incompletely Enumerated Indian Reserves and Indian Settlements, for Canada, Provinces and Territories, 1986

	Excludin pletely en Indian res Indian se	umerated erves and	pletely er Indian re	for incom- numerated serves and ettlements	Including estimates on incompletely enumerated Indian reserves and Indian settlements		
	Popula- tion	Popula- private Popula- p		Occupied private dwellings	Popula- tion	ed Indian nd Indian	
CANADA	25,309,331	9,046,933	44,733	10,600	25,354,064	9,057,533	
Newfoundland	568,349	159,917	_	-	568,349	159,917	
Prince Edward Island	126,646	40,872	_	_	126,646	40,872	
Nova Scotia	873,176	297,224	23	6	873,199	297,230	
New Brunswick	709,442	232,701	980	271	710,422	232,972	
Quebec	6,532,461	2,370,889	7,815	1,582	6,540,276	2,372,471	
Ontario	9,101,694	3,243,752	11,821	3,112	9,113,515	3,246,864	
Manitoba	1,063,016	384,324	8,216	1,673	1,071,232	385,997	
Saskatchewan	1,009,613	360,467	585	123	1,010,198	360,590	
Alberta	2,365,825	840,527	9,453	1,949	2,375,278	842,476	
British Columbia	2,883,367	1,094,217	5,840	1,884	2,889,207	1,096,101	
Yukon Territory	23,504	8,143			23,504	8,143	
Northwest Territories	52,238	13,900	_	-	52,238	13,900	

⁽¹⁾ Includes all private dwellings occupied by usual residents as well as private dwellings occupied solely by foreign and/or temporary residents.

						٠	
	•						
			•				
		•					
				1			
						•	
					•		
						•	
			•				
•							
		•					
				•			

APPENDIX 2. Incompletely Enumerated Indian Reserves and Indian Settlements CANADA

Vame	Type	Province	Census Division	CMA/CA
Akwesasne 15	R	Quebec	Huntingdon	
Akwesasne 59	R	Ontario	Stormont – Dundas and Glengarry United Counties	Cornwall
Alexander 134	R	Alberta	Division No. 11	Edmonton
alkali Lake 1	R	B.C.	Cariboo Regional District	Williams Lake
andy Cahoose Meadow 16 attawapiskat 91 A	R R	B.C. Ontario	Cariboo Regional District Kenora District	
aezaeko River 25	R	B.C.	Cariboo Regional District	Quesnel
ear Island 1	R	Ontario	Nipissing District	•
earskin Lake	R	Ontario	Kenora District	
eaver Lake 131	R	Alberta	Division No. 16	Fort McMurray
echer Bay 1	R	B.C.	Capital Regional District	Victoria
echer Bay 2	R	B.C.	Capital Regional District	Victoria
ig Trout Lake	R	Ontario	Kenora District	
ridge River 1	R	B.C.	Squamish-Lillooet Regional District	
urnt Church 14	R	N.B.	Northumberland County	
anoe Creek 1	R	B.C.	Thompson-Nicola Regional District	
ayoosh Creek 1	R	B.C.	Squamish-Lillooet Regional	
hilhil 6	R	B.C.	District Squamish-Lillooet Regional District	
old Lake 149	R	Alberta	Division No. 12	
old Lake 149A	R	Alberta	Division No. 12	
old Lake 149B	R	Alberta	Division No. 12	
rane River 51	R	Manitoba	Division No. 19	
akota Plains 6A	R	Manitoba	Division No. 9	
akota Tipi 1	R	Manitoba	Division No. 9	
auphin River 48A	R	Manitoba	Division No. 19	
eer Lake	S-E	Ontario	Kenora District	
og Creek 1	R	B.C.	Cariboo Regional District	Williams Lake
ob and Flow 52	R	Manitoba	Division No. 17	
nderby 2	R	B.C.	North Okanagan Regional District	
mineskin 138	R	Alberta	Division No. 11	
squimalt	R	B.C.	Capital Regional District	Victoria
actory Island 1 ort Albany (Part) 67	R R	Ontario Ontario	Cochrane District	
•	16	Ontar 10	Kenora District	
ort Albany (Part) 67	R	Ontario	Cochrane District	
ort Alexander 3 ort Hope 64	R R	Manitoba Ontario	Division No. 19 Kenora District	
ountain 1	R	B.C.	Squamish-Lillooet Regional	
ountain 3	D	B.C	District	
ouniain o	R	B.C.	Squamish-Lillooet Regional	

APPENDIX 2. Incompletely Enumerated Indian Reserves and Indian Settlements

CANADA

Name	Туре	Province	Census Division	CMA/CA
Fountain 11	R	B.C.	Squamish-Lillooet Regional District	
Gibson 31	R	Ontario	Muskoka District Municipality	
Goulais Bay 15A	R	Ontario	Algoma District	
Heart Lake 167	R	Alberta	Division No. 16	Fort McMurray
Jackhead 43	R	Manitoba	Division No. 19	
Johny Sticks 2	R	B.C.	Cariboo Regional District	Williams Lake
Kahnawake 14	R	Quebec	Laprairie	Montréal
Camloops 1	R	B.C.	Thompson-Nicola Regional District	Kamloops
Kasabonika Lake	R	Ontario	Kenora District	
Catit 1	R	B.C.	Central Coast Regional District	
Keeseekoose 66	R	Saskatchewan	Division No. 9	
Kettle Point 44	Ř	Ontario	Lambton County	
Kingfisher 1	R	Ontario	Kenora District	
Kingsclear 6	R	N.B.	York County	Fredericton
Kushya Creek 7	R	B.C.	Cariboo Regional District	Quesnel
Lac-Rapide	R	Quebec	Pontiac	
ansdowne House	S-E	Ontario	Kenora District	
illooet 1	R	B.C.	Squamish-Lillooet Regional District	
Little Black Bear 84	R	Saskatchewan	Division No. 6	
Lizard Point 62	R	Manitoba	Division No. 16	
ong Plain (Part) 6	R	Manitoba	Division No. 9	
Long Plain (Part) 6	R	Manitoba	Division No. 8	
Louis Creek 4	R	B.C.	Thompson-Nicola Regional District	
Louis Squinas Ranch 14	R	B.C.	Cariboo Regional District	
Malahat 11	R	B.C.	Cowichan Valley Regional District	
Marble Canyon 3	R	B.C.	Thompson-Nicola Regional District	
Mayne Island 6	R	B.C.	Capital Regional District	
Mission 5	R	B.C.	Squamish-Lillooet Regional District	
Montana 139	R	Alberta	Division No. 8	
Mount Currie 1	R	B.C.	Squamish-Lillooet Regional District	
Mount Currie 2	R	B.C.	Squamish-Lillooet Regional District	
Mount Currie 8	R	B.C.	Squamish-Lillooet Regional District	
Mount Currie 10	R	B.C.	Squamish-Lillooet Regional District	
Muskrat Dam Lake	R	Ontario	Kenora District	
Nazco 20	R	B.C.	Cariboo Regional District	Quesnel

APPENDIX 2. Incompletely Enumerated Indian Reserves and Indian Settlements CANADA

-	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			
Name	Туре	Province	Census Division	CMA/CA
Necait 6	R	B.C.	Squamish-Lillooet Regional	,
Nekalliston 2	R	B.C.	District Thompson-Nicola Regional District	
Neskainlith 1	R	B.C.	Thompson-Nicola Regional District	
Neskainlith 2	R	B.C.	Thompson-Nicola Regional District	
Nesuch 3	. R	B.C.	Squamish-Lillooet Regional District	
North Thompson 1	R	B.C.	Thompson-Nicola Regional District	
Oka 16	R	Quebec	Deux-Montagnes	Montréal
Okanese 82	R	Saskatchewan	Division No. 6	
Oneida 41	R	Ontario	Middlesex County	
Pashilqua 2	R	B.C.	Squamish-Lillooet Regional District	
Pavilion 1	R	B.C.	Squamish-Lillooet Regional District	\$
Peguis 1B	R	Manitoba	Division No. 19	
Peigan 147	R	Alberta	Division No. 3	
Pigeon Lake 138A	R	Alberta	Division No. 11	
Pine Creek 66A	R	Manitoba	Division No. 19	
Rankin Location 15D	R	Ontario	Algoma District	Sault Ste. Marie
Rolling River 67	R	Manitoba	Division No. 15	
Roseau Rapids 2A	R	Manitoba	Division No. 2	
Roseau River 2	R	Manitoba	Division No. 2	
Sachigo Lake 1	R	Ontario	Kenora District	
Sachigo Lake 2	R	Ontario	Kenora District	
Sahhaltkum 4	R	B.C.	Thompson-Nicola Regional District	
Salmon River Meadow 7	R	B.C.	Cariboo Regional District	
Salmon River 1	R	B.C.	Columbia-Shuswap Regional District	
Samson 137	R	Alberta	Division No. 8	
Samson 137A	·R	Alberta	Division No. 8	
Sandy Bay 5	R	Manitoba	Division No. 8	
Sandy Lake 88	R	Ontario	Kenora District	
Sarcee 145	R	Alberta	Division No. 6	Calgary
Saugeen 29	R	Ontario	Bruce County	
Seine River 23A	R	Ontario	Rainy River District	
Seton Lake 5A	R	B.C.	Squamish-Lillooet Regional District	
Sheguiandah 24	R	Ontario	Manitoulin District	
Skeetchestn	R	B.C.	Thompson-Nicola Regional District	

APPENDIX 2. Incompletely Enumerated Indian Reserves and Indian Settlements CANADA

Name	Туре	Province	Census Division	CMA/CA
Slosh 1	R	B.C.	Squamish-Lillooet Regional District	
Sooke 1	R	B.C.	Capital Regional District	Victoria
South Saanich 1	R	B.C.	Capital Regional District	Victoria
Squaam 2	R	B.C.	Thompson-Nicola Regional District	
Squinas 2	R	B.C.	Cariboo Regional District	
Star Blanket 83	R	Saskatchewan	Division No. 6	
Stoney 142, 143, 144	R	Alberta	Division No. 15	
Sucker Creek 23	R	Ontario	Manitoulin District	
Sundayman's Meadow 3	R	B.C.	Cariboo Regional District	Quesnel
Switsemalph 3	R	B.C.	Columbia-Shuswap Regional District	
Switsemalph 6	R	B.C.	Columbia-Shuswap Regional District	
Switsemalph 7	R	B.C.	Columbia-Shuswap Regional District	
Tatelkus Lake 28	R	B.C.	Cariboo Regional District	Quesnel
Thomas Squinas Ranch 2A	R	B.C.	Cariboo Regional District	
Towdystan Lake 3	R	B.C.	Cariboo Regional District	
Towinock 2	R	B.C.	Squamish-Lillooet Regional District	
Trout Lake Alec 16	R	B.C.	Cariboo Regional District	Quesnel
Tzetzi Lake 11	R	B.C.	Cariboo Regional District	
Ulkatcho 13	R	B.C.	Cariboo Regional District	
Union Bay 4	R	B.C.	Capital Regional District	Victoria
Wapekeka 2	R	Ontario	Kenora District	
Weagamow Lake 87	R	Ontario	Kenora District	
Whispering Pines 4	R	B.C.	Thompson-Nicola Regional District	
White Fish Lake 128	R	Alberta	Division No. 12	•
Whitefish River (Part) 4	R	Ontario	Manitoulin District	
Whitefish River (Part) 4	R	Ontario	Sudbury District	
Wildcat 12	R	N.S:	Queens County	
Williams Lake 1	R	B.C.	Cariboo Regional District	Williams Lake
Windy Mouth 7	R	B.C.	Cariboo Regional District	Williams Lake

ACCESSIBLE FROM COAST TO COAST

Statistics Canada's regional reference centres provide a full range of the census products and services. Each reference centre is equipped with a library and a sales counter where users can consult or purchase census publications, microcomputer diskettes, microfiche, maps and more. Each centre has facilities to retrieve information from Statistics Canada's computerized data retrieval systems – CANSIM and TELICHART. A telephone inquiry service is also available with toll-free numbers for regional clients outside local calling areas. Many other services - from seminars to consultations - are offered. Call or write your regional reference centre for information. For a brief description of the products and services available from the 1986 Census, consult the section on Guidelines for Using This Publication.

NEWFOUNDLAND AND LABRADOR

Advisory Services
Statistics Canada
3rd Floor, Viking Building
Crosbie Road
St. John's, Newfoundland A1B 3P2
Local calls: 709-772-4073
Toll-free service: 1-800-563-4255

MARITIME PROVINCES

Advisory Services Statistics Canada North American Life Centre 1770 Market Street Halifax, Nova Scotia B3J 3M3 Local calls: 902-426-5331 Toll-free service: 1-800-565-7192

QUEBEC

Advisory Services
Statistics Canada
Guy Favreau Complex
200 René Lévesque Blvd. W.
Suite 412, East Tower
Montréal, Quebec H2Z 1X4
Local calls: 514-283-5725
Toll-free service: 1-800-361-2831

NATIONAL CAPITAL REGION

Central Inquiries Service
Statistics Canada
Lobby, R.H. Coats Building
Tunney's Pasture
Ottawa, Ontario K1A 0T6
Local calls: 613-951-8116
If outside the local calling area, please dial the toll-free number for your province.

ONTARIO

Advisory Services Statistics Canada 10th Floor, Arthur Meighen Building 25 St. Clair Avenue East Toronto, Ontario M4T 1M4 Local calls: 416-973-6586 Toll-free service: 1-800-268-1151

NIPISSING REGION

Advisory Services Statistics Canada Civic Administration Centre 225 Holditch Street Sturgeon Falls, Ontario POH 2G0 Local calls: 705-753-4888 If outside the local calling area, please dial the toll-free number given above for Ontario residents.

MANITOBA

Advisory Services
Statistics Canada
6th Floor, General Post Office Building
266 Graham Avenue
Winnipeg, Manitoba R3C 0K4
Local calls: 204-983-4020
Toll-free service: 1-800-542-3404

SASKATCHEWAN

Advisory Services
Statistics Canada
5th Floor, 530 Midtown Centre
Regina, Saskatchewan S4P 2B6
Local calls: 306-780-5405
Toll-free service: 1-800-667-7164

ALBERTA AND NORTHWEST TERRITORIES

Advisory Services Statistics Canada 2nd Floor, Hys Centre 11010-101 Street Edmonton, Alberta T5H 4C5 Local calls: 403-495-3027 Toll-free service: 1-800-282-3907 N.W.T. call collect: 403-495-3028

SOUTHERN ALBERTA (CALGARY)

Advisory Services Statistics Canada Box 2390, Station M Room 245 220 Fourth Avenue SE Calgary, Alberta T2P 3C1 Local calls: 403-292-6717 Toll-free service: 1-800-472-9708

BRITISH COLUMBIA AND YUKON

Advisory Services
Statistics Canada
Sinclair Centre, Suite 440F
757 West Hastings Street
Vancouver, British Columbia V6C 3C9
Local calls: 604-666-3691
Toll-free service:
South and Central B.C.: 1-800-663-1551
Yukon and Northern B.C.: Zenith 08913

	•			
	,			
,				
		•		
			·	

DOCUMENTS DE RÉFÉRENCE EN FRANÇAIS

,		•			
	,			,	
			•		
	,				
	·				

DÉFINITIONS

Seul un résumé des définitions des termes géographiques et des concepts du recensement est présenté ici. Les utilisateurs doivent consulter le **Dictionnaire du recensement de 1986** (nº 99-101F ou E au catalogue) pour les définitions complètes et les observations additionnelles pertinentes.

TERMES GÉOGRAPHIQUES:

AGGLOMÉRATION DE RECENSEMENT (AR)

Concept et critères généraux

Le concept général d'agglomération de recensement (AR) s'applique à un grand noyau urbanisé ainsi qu'aux régions urbaines et rurales hautement intégrées à ce noyau du point de vue économique et social.

Une AR se définit comme la principale zone du marché du travail d'une région urbaine (le noyau urbanisé) d'au moins 10,000 habitants, d'après les chiffres de population du recensement précédent. Dès que la population du noyau urbanisé de l'AR atteint 100,000 habitants, toujours selon les chiffres du recensement précédent, celle-ci devient une région métropolitaine de recensement (RMR).

Chaque AR comprend une ou plusieurs subdivisions de recensement (SDR) répondant à au moins un des critères suivants:

- (1) la SDR est comprise entièrement ou en partie dans le noyau urbanisé;
- (2) au moins 50% de la population active occupée demeurant dans la SDR <u>travaille</u> dans le noyau urbanisé:
- (3) au moins 25% de la population active occupée <u>travaillant</u> dans la SDR <u>demeure</u> dans le noyau urbanisé.

AR normales et unifiées

Dans certaines parties du pays, les AR voisines sont unies par des liens sociaux et économiques. Dans ce cas, elles sont regroupées de manière à ne constituer qu'une seule AR unifiée. L'AR normale est, en revanche, indépendante. Ou bien elle n'est pas attenante à une autre AR, ou bien elle n'entretient pas suffisamment de liens avec une autre AR pour lui être réunie.

Pour justifier l'unification, il faut que le nombre total de personnes faisant la navette entre les AR adjacentes représente au moins 35% de la population active demeurant dans la plus petite AR. Une fois regroupées, les AR d'origine deviennent des sous-régions (appelées AR primaires) au sein de l'AR unifiée.

Autres critères et procédures déterminant l'inclusion d'une SDR dans une AR

En plus des critères (1), (2) et (3) énoncés ci-dessus, on applique les critères suivants pour déterminer si une SDR doit être incluse dans une AR:

- (4) Si le nombre de navetteurs est inférieur à 100, la SDR est exclue de l'AR, même si elle répond aux critères (2) ou (3).
- (5) Même si la SDR répond aux critères (2), (3) ou (4), la nécessité de maintenir la continuité de l'AR déterminera son inclusion ou son exclusion.
- (6) Même si elles ne satisfont plus aux critères (2) ou (3), les SDR des AR subdivisées en secteurs de recensement sont maintenues afin de permettre la comparabilité historique.

Tous les critères ci-dessus sont classés par ordre d'importance. Lorsqu'une SDR satisfait à certains d'entre eux relativement à plus d'une RMR/AR, on prend la région ou l'agglomération vis-à-vis de laquelle la SDR répond au critère le plus haut placé dans la liste et on y inclut cette dernière. Si les critères ont la même importance, la décision est déterminée soit par la population réelle, soit par le nombre de navetteurs en cause.

Il se peut qu'on s'écarte des critères de délimitation dans certains cas spéciaux.

Les utilisateurs doivent savoir que les limites d'une AR ne coïncident pas nécessairement avec celles de la principale zone du marché du travail, les AR devant respecter les limites des SDR.

AGGLOMÉRATION DE RECENSEMENT PRIMAIRE (ARP) - RÉGION MÉTRO-POLITAINE DE RECENSEMENT PRIMAIRE (RMRP)

Partie d'un marché du travail au sein d'une plus grande région métropolitaine de recensement (RMR) ou d'une agglomération de recensement (AR) unifiée.

Les RMR et les AR adjacentes peuvent être regroupées de manière à ne constituer qu'une seule

RMR ou AR si le nombre de navetteurs qui se déplacent entre elles représente au moins 35% de la population active occupée demeurant dans la plus petite RMR ou AR. Après le regroupement, les RMR ou AR d'origine deviennent des RMRP ou ARP au sein de la nouvelle RMR ou AR unifiée.

CARTE DE RÉFÉRENCE

Carte qui définit et situe les limites des unités géostatistiques de recensement.

COMPOSANTE

Subdivision de recensement (SDR) qui constitue l'unité de base d'une région métropolitaine de recensement (RMR) ou d'une agglomération de recensement (AR), ou encore d'une région métropolitaine de recensement primaire (RMRP) ou d'une agglomération de recensement primaire (ARP).

ÉTABLISSEMENT INDIEN

Lieu, désigné par le ministère des Affaires indiennes et du Nord Canada (AINC) à des fins statistiques seulement, où un groupe indépendant d'au moins 10 autochtones habitent de façon plus ou moins permanente. Les établissements indiens sont généralement situés sur des terres de la Couronne soumises à l'autorité fédérale ou à celle des administrations provinciales. Contrairement aux réserves indiennes, ces terres ne sont pas réservées à l'usage exclusif d'une bande indienne.

GENRE DE SUBDIVISION DE RECENSEMENT

Les subdivisions de recensement sont classées en divers genres selon les appellations adoptées par les autorités provinciales ou fédérales. À l'exception des territoires non organisés, des réserves indiennes et des établissements indiens, des "hamlets" dans les Territoires du Nord-Ouest et des "settlements" dans le Yukon, le genre de subdivision de recensement indique son statut. Voici la liste des abréviations des genres de subdivisions de recensement les plus courants:

BOR Borough C City - Cité CM County (Municipality)

COM Community

CT Canton (Municipalité de) CU Cantons unis (Municipalité de)

DM District (Municipality)

HAM Hamlet

ID Improvement District
LGD Local Government District
LOT Township and Royalty
MD Municipal District
NH Northern Hamlet
NV Northern Village

P Paroisse (Municipalité de)

PAR Parish

R Indian Reserve - Réserve indienne

RM Rural Municipality RV Resort Village SA Special Area

SCM Subdivision of County Municipality SD Sans désignation (Municipalité)

S-E Indian Settlement - Établissement indien

SET Settlement

SRD Subdivision of Regional District SUN Subdivision of Unorganized

SV Summer Village

T Town
TP Township

UNO Unorganized - Non organisé

V Ville

VC Village Cri VK Village Naskapi

VL Village

VN Village Nordique

RÉGION MÉTROPOLITAINE DE RECENSEMENT (RMR)

Concept et critères généraux

Le concept général de région métropolitaine de recensement (RMR) s'applique à un noyau urbanisé très important ainsi qu'aux régions urbaines et rurales hautement intégrées à ce noyau sur le plan économique et social.

Le terme RMR désigne la principale zone du marché du travail d'une région urbaine (noyau urbanisé) comptant 100,000 habitants ou plus, d'après les chiffres de population du recensement précédent. Lorsqu'une région devient une RMR, elle continue de faire partie du programme même si, ultérieurement, elle subit une baisse de population.

Quant aux zones des marchés du travail moins vastes des noyaux urbanisés comptant 10,000 habitants ou plus, elles font partie du programme des agglomérations de recensement (AR).

Chaque RMR est constituée d'une subdivision de recensement (SDR) ou plus répondant à au moins un des critères suivants:

- (1) la SDR se trouve entièrement ou en partie dans le noyau urbanisé;
- (2) au moins 50% de la population active occupée demeurant dans la SDR travaille dans le noyau urbanisé;
- (3) au moins 25% de la population active occupée <u>travaillant</u> dans la SDR <u>demeure</u> dans le noyau urbanisé.

RMR normales et unifiées

Dans certaines parties du pays, les RMR et les AR voisines sont unies par des liens sociaux et économiques. Dans ce cas, elles sont regroupées de manière à constituer une seule RMR unifiée. Par contre, la RMR normale est indépendante. Ou bien elle n'est pas attenante à une autre RMR ou AR, ou bien elle ne possède pas de liens suffisants avec une autre RMR ou AR pour lui être réunie.

Pour justifier l'unification, il faut que le nombre total de personnes faisant la navette entre les RMR ou AR voisines représente au moins 35% de la population active demeurant dans la plus petite RMR ou AR. Une fois regroupées, les RMR et AR d'origine deviennent des sous-régions (nommées RMR et AR primaires) au sein de la RMR unifiée.

Autres critères et procédures déterminant l'inclusion des SDR dans les RMR

En plus des critères (1), (2) et (3) énoncés ci-dessus, on applique les critères suivants pour déterminer si une SDR peut être incluse dans la RMR:

- (4) Si le nombre de navetteurs est inférieur à 100, la SDR est exclue de la RMR, même si elle répond aux critères (2) ou (3).
- (5) Même si la SDR répond aux critères (2), (3) ou (4), la nécessité de maintenir la continuité de la RMR déterminera son inclusion ou son exclusion.
- (6) Les SDR des RMR subdivisées en secteurs de recensement sont maintenues même si elles ne satisfont plus aux critères (2) ou (3), et ce afin de permettre la comparabilité historique.

Tous les critères ci-dessus sont classés par ordre d'importance. Lorsqu'une SDR satisfait à certains d'entre eux relativement à plus d'une RMR/AR, on prend la région ou l'agglomération vis-à-vis de laquelle la SDR répond au critère le plus haut placé dans la liste et on y inclut cette dernière. Si

les critères ont la même importance, la décision est déterminée soit par la population réelle, soit par le nombre de navetteurs en cause.

Il arrive à l'occasion que les critères de délimitation ne soient pas respectés dans certains cas spéciaux.

Les utilisateurs doivent savoir que les limites d'une RMR ne coïncident pas nécessairement avec celles de la principale zone du marché du travail, les RMR devant respecter les limites des SDR. Il se peut également que les RMR ne soient pas exactement identiques aux régions métropolitaines établies par les autorités locales à des fins de planification ou autres.

RÉSERVE INDIENNE

Territoire dont le titre légal de propriété appartient à Sa Majesté la Reine, qui a été réservé à l'usage et au profit d'une bande indienne et qui est assujetti aux térmes de la Loi sur les Indiens. Puisque les réserves indiennes échappent généralement à la compétence des autorités locales et sont administrées par le ministère des Affaires indiennes et du Nord Canada (AINC), elles sont considérées par Statistique Canada comme des subdivisions de recensement (SDR).

SECTEUR DE RECENSEMENT (SR)

Petite unité géostatistique de recensement permanente établie dans les grands centres urbains avec l'aide de spécialistes locaux qui s'intéressent à la recherche en sciences sociales et en urbanisme. Les secteurs de recensement sont délimités et approuvés par Statistique Canada d'après les critères suivants:

- a) des limites qui coıncident avec des lignes permanentes facilement reconnaissables sur le terrain;
- b) une population de 2,500 à 8,000 habitants, la moyenne devant être de préférence de 4,000 personnes, sauf pour les secteurs de recensement du centre des affaires, les principales zones industrielles, ou les régions rurales ou urbaines périphériques dont les chiffres de population peuvent être plus petits ou plus grands;
- c) la plus grande homogénéité possible du point de vue économique et social; et
- d) dans la mesure du possible, une forme compacte.

Toute région métropolitaine de recensement et toute agglomération de recensement qui compte une subdivision de recensement dont la population s'élevait à 50,000 habitants ou plus au recensement précédent peut être incluse dans le programme de secteurs de recensement. Une fois qu'un centre urbain est intégré à ce programme, il continue d'en faire partie même si, ultérieurement, il subit une baisse de population.

Les limites des secteurs de recensement ne coïncident pas nécessairement avec celles des subdivisions de recensement, mais elles respectent les limites des régions métropolitaines de recensement et des agglomérations de recensement ainsi que des régions métropolitaines de recensement primaires et des agglomérations de recensement primaires qui les constituent.

SECTEUR DE RECENSEMENT PROVINCIAL (SRP)

Petite unité géostatistique permanente de recensement de type rural et (ou) urbain. Il existe des SRP dans les régions qui ne font pas partie du programme des secteurs de recensement. La population des SRP varie généralement de 3,000 à 8,000 habitants, la moyenne devant être de préférence de 5,000 habitants. Dans la mesure du possible, leurs limites coïncident avec des caractéristiques physiques permanentes et (ou) avec des unités géographiques proposées par les provinces.

SUBDIVISION DE RECENSEMENT (SDR)

Terme générique qui désigne les municipalités, les réserves indiennes, les établissements indiens et les territoires non organisés.

À Terre-Neuve, en Nouvelle-Écosse et en Colombie-Britannique, l'expression désigne également des unités géostatistiques créées comme équivalents des municipalités et délimitées par Statistique Canada en collaboration avec les provinces.

UNITÉ GÉOSTATISTIQUE

Toute région géographique délimitée ou utilisée pour la totalisation et la diffusion des données du recensement. L'expression englobe les provinces et territoires, les divisions de recensement, les subdivisions de recensement, les subdivisions de recensement unifiées, les régions métropolitaines de recensement, les agglomérations de recensement, les régions métropolitaines de recensement

primaires, les agglomérations de recensement primaires, les secteurs de recensement, les secteurs de recensement provinciaux, les régions urbaines, les circonscriptions électorales fédérales et les secteurs de dénombrement.

CONCEPT DU RECENSEMENT:

ACTIVITÉ

Activité sur le marché du travail des personnes en âge de travailler qui, au cours de la semaine précédant le 3 juin 1986, faisaient partie de la population active occupée ou de la population active en chômage. Les autres personnes, en âge de travailler, qui n'étaient ni occupées ni en chômage sont classées dans la catégorie des inactifs. Les données sont disponibles pour les personnes de 15 ans et plus, à l'exclusion des pensionnaires d'institution.

ÂGE

Âge au dernier anniversaire de naissance (à la date de référence du recensement, le 3 juin 1986). Cette variable est établie d'après la réponse à la question sur la date de naissance qui demande le jour, le mois et l'année de naissance. Les personnes qui ne connaissaient pas la date exacte de leur naissance devaient donner la meilleure estimation possible.

ÂGE À L'IMMIGRATION

Âge du recensé lorsqu'il a immigré au Canada pour la première fois.

Il convient de souligner que la question posée aux recensements de 1981 et 1986 vise une population plus restreinte (les personnes qui ne sont pas citoyens canadiens de naissance) que ce n'était le cas en 1971 (toutes les personnes nées à l'extérieur du Canada). À cause des méthodes de traitement utilisées, les réponses possibles aux recensements précédents ont été groupées d'avance par périodes d'immigration de sorte qu'il est impossible d'établir l'âge particulier au moment de l'immigration et l'année de celle-ci.

ANNÉE D'IMMIGRATION

Année au cours de laquelle une personne qui n'est pas citoyen canadien de naissance a immigré au Canada pour la première fois. Il convient de souligner que la question posée aux recensements de 1981 et 1986 vise une population plus restreinte (les personnes qui ne sont pas citoyens canadiens de naissance) que ce n'était le cas en 1971 (toutes les personnes nées à l'extérieur du Canada). À cause des méthodes de traitement utilisées, les réponses possibles aux recensements précédents ont été groupées d'avance par périodes d'immigration de sorte qu'il est impossible d'établir l'âge particulier au moment de l'immigration et l'année de celle-ci.

CATÉGORIE DE TRAVAILLEURS

(Également connu sous STATUT PROFESSIONNEL)

Variable permettant de classer les personnes qui ont déclaré un emploi selon (i) qu'elles ont surtout travaillé contre rémunération, à la commission ou contre rémunération en nature, (ii) qu'elles ont travaillé sans rémunération pour un parent du même ménage dans une entreprise ou une ferme familiale ou (iii) qu'elles ont travaillé surtout à leur compte, avec ou sans aide rémunérée, dans l'emploi déclaré. L'emploi déclaré désigne l'emploi qu'elles occupaient au cours de la semaine précédant le recensement ou, si elles n'ont pas travaillé au cours de cette semaine, leur emploi de plus longue durée depuis le 1er janvier 1985. Les personnes ayant occupé deux emplois ou plus cette semaine-là devaient donner des renseignements sur celui auquel elles avaient consacré le plus grand nombre d'heures.

<u>Nota</u>:

Dans les publications des recensements de 1971 et de 1981, les travailleurs autonomes dans des entreprises constituées en société sont habituellement inclus dans la catégorie des travailleurs rémunérés pour que les données sur ces travailleurs puissent être comparées à celles d'enquêtes auprès des entreprises et au système de comptabilité nationale. Dans les publications du recensement de 1986, si l'espace le permet, les travailleurs autonomes dont la ferme ou l'entreprise est constituée en société sont montrés séparément.

CHÔMEURS(EUSES)

Personnes qui, pendant la semaine précédant le recensement:

 a) étaient sans travail, mais avaient cherché un emploi au cours des quatre semaines précédentes et étaient prêtes à travailler; ou

- b) avaient été mises à pied mais prévoyaient reprendre leur emploi; ou
- avaient pris des dispositions précises en vue de se présenter à un nouvel emploi dans les quatre semaines suivantes.

Les données sont disponibles pour les personnes de 15 ans et plus, à l'exclusion des pensionnaires d'institution.

CITOYENNETÉ

Statut légal de citoyenneté du recensé. Les personnes qui ont plus d'une citoyenneté devaient en faire état dans leur réponse.

En 1971, les recensés devaient indiquer leur pays de citoyenneté qui était ensuite codé. En 1981 et en 1986, cette opération de codage a été supprimée. Pour obtenir des renseignements sur des pays de citoyenneté particuliers, il suffit de procéder au classement recoupé du lieu de naissance et de la citoyenneté.

ERREUR TYPE DU REVENU MOYEN

Estimation de l'erreur type du revenu moyen. Il s'agit d'une estimation de l'erreur introduite dans les données du fait qu'elles sont recueillies seulement auprès d'un ménage sur cinq dans un échantillon aléatoire. Lorsqu'il se sert de ces chiffres, l'utilisateur peut être raisonnablement certain que, pour un groupe de personnes de 15 ans et plus (par ex., hommes de 45 à 54 ans), la valeur réelle (la valeur que l'on aurait obtenue sans l'échantillonnage) équivaut à plus ou moins deux fois l'erreur type, et presque certain que cette valeur équivaut à plus ou moins trois fois l'erreur type. Ces estimations ne tiennent pas compte des effets de certains types d'erreurs de réponse, d'erreurs systématiques ou d'erreurs de couverture.

ERREUR TYPE DU REVENU MOYEN D'EMPLOI

Estimation de l'erreur type du revenu moyen d'emploi. Il s'agit d'une estimation de l'erreur introduite dans les données du fait qu'elles sont recueillies seulement auprès d'un ménage sur cinq dans un échantillon aléatoire. Lorsqu'il se sert de ces chiffres, l'utilisateur peut être raisonnablement certain que, pour un groupe de personnes de 15 ans et plus (par ex., hommes de 45 à 54 ans), la valeur réelle (la valeur que l'on aurait obtenue sans l'échantillonnage) équivaut à plus ou moins deux fois l'erreur type, et presque certain que cette

valeur équivaut à plus ou moins trois fois l'erreur type. Ces estimations ne tiennent pas compte des effets de certains types d'erreurs de réponse, d'erreurs systématiques ou d'erreurs de couverture.

ERREUR TYPE DU REVENU MOYEN DES FAMILLES DE RECENSEMENT

Estimation de l'erreur type du revenu moyen. Il s'agit d'une estimation de l'erreur introduite dans les données du fait qu'elles sont recueillies seulement auprès d'un ménage sur cinq dans un échantillon aléatoire. Lorsqu'il se sert de ces chiffres, l'utilisateur peut être raisonnablement certain que, pour un groupe de familles, la valeur réelle (la valeur que l'on aurait obtenue sans l'échantillonnage) équivaut à plus ou moins deux fois l'erreur type, et presque certain que cette valeur équivaut à plus ou moins trois fois l'erreur type. Ces estimations ne tiennent pas compte des effets de certains types d'erreurs de réponse, d'erreurs systématiques ou d'erreurs de couverture.

ERREUR TYPE DU REVENU MOYEN DES MÉNAGES.

Estimation de l'erreur type du revenu moyen. Il s'agit d'une estimation de l'erreur introduite dans les données du fait qu'elles sont recueillies seulement auprès d'un ménage sur cinq dans un échantillon aléatoire. Lorsqu'il se sert de ces chiffres, l'utilisateur peut être raisonnablement certain que, pour un groupe de ménages, la valeur réelle (la valeur que l'on aurait obtenue sans l'échantillonnage) équivaut à plus ou moins deux fois l'erreur type, et presque certain que cette valeur équivaut à plus ou moins trois fois l'erreur type. Ces estimations ne tiennent pas compte des effets de certains types d'erreurs de réponse, d'erreurs systématiques ou d'erreurs de couverture.

ÉTAT MATRIMONIAL

Situation conjugale d'une personne.

Actuellement marié(e) (sauf séparé(e))

Personne dont le conjoint est vivant, à moins que le couple ne soit séparé ou divorcé; les personnes vivant en union libre sont considérées comme actuellement mariées.

Séparé(e)

Personne qui a été abandonnée, ou qui est séparée de son conjoint, légalement ou non, parce qu'elle ne veut plus vivre avec cette personne, mais qui n'a pas obtenu de divorce.

Divorcé(e)

Personne qui a obtenu un divorce et qui ne s'est pas remariée.

Veuf(ve)

Personne dont le conjoint est décédé et qui ne s'est pas remariée.

Célibataire (jamais marié(e))

Personne qui n'a jamais été mariée (y compris toute personne de moins de 15 ans), ou personne dont le mariage a été annulé.

FAMILLE DE RECENSEMENT

Epoux et épouse (avec ou sans enfants jamais mariés, peu importe leur âge) ou un parent seul (peu importe son état matrimonial) avec un ou plusieurs enfants jamais mariés (quel que soit leur âge) vivant dans le même logement. Aux fins du recensement, les personnes vivant en union libre sont considérées comme "actuellement mariées", peu importe leur état matrimonial légal; elles figurent donc comme une famille époux-épouse dans la plupart des tableaux sur la famille de recensement.

FAMILLE ÉCONOMIQUE

Groupe de deux personnes ou plus qui vivent dans le même logement et qui sont apparentées par le sang, par alliance ou par adoption. Les personnes qui vivent en union libre sont considérées, aux fins du recensement, comme actuellement mariées, quel que soit leur état matrimonial légal; elles figurent donc comme des couples mariés dans les tableaux sur les familles économiques.

FORME JURIDIQUE

Statut juridique des entreprises commerciales ou agricoles. Cette variable intéresse les personnes qui travaillaient surtout à leur compte, avec ou sans aide rémunérée, dans l'emploi déclaré, c'est-à-dire l'emploi qu'elles avaient pendant la semaine précédant le recensement ou l'emploi qu'elles ont occupé le plus longtemps depuis le

95-144 95-144

ler janvier 1985. Une entreprise constituée en société est une entreprise ou une exploitation agricole ayant une entité juridique constituée sous le régime des lois provinciales et fédérale. Une entreprise ou ferme non constituée en société ne possède pas sur le plan juridique une identité propre; il peut s'agir d'une société en nom collectif, d'une ferme exploitée en association, d'une entreprise familiale ou d'une entreprise exploitée par le propriétaire.

FRÉQUENCE DES UNITÉS À FAIBLE REVENU

(Voir "Notes spéciales".)

INACTIFS

Personnes qui, pendant la semaine précédant le recensement, ne voulaient pas ou ne pouvaient pas travailler compte tenu des conditions existant sur le marché du travail. Sont incluses les personnes qui avaient cherché du travail au cours des quatre semaines précédentes mais qui n'étaient pas prêtes à travailler pendant la semaine de référence, de même que les personnes qui n'avaient pas travaillé, n'avaient pas d'emploi auquel elles devaient se présenter au cours des quatre semaines suivant la semaine de référence et n'avaient pas été temporairement mises à pied ni n'avaient cherché de travail pendant cette période. Les données sont disponibles pour les personnes de 15 ans et plus, à l'exclusion des pensionnaires d'institution.

INDUSTRIE (SELON LA CLASSIFICATION DE 1980)

Nature générale de l'activité de l'établissement où travaille le recensé, déterminée par le nom de l'employeur et par le genre d'entreprise, d'industrie ou de service. Les données sont disponibles pour les personnes de 15 ans et plus, à l'exclusion des pensionnaires d'institution. Si le recensé n'avait pas d'emploi au cours de la semaine précédant le recensement, il devait donner des renseignements sur l'emploi qu'il avait occupé le plus longtemps depuis le 1er janvier 1985. Les personnes qui avaient deux emplois ou plus devaient fournir des renseignements sur celui auquel elles avaient consacré le plus grand nombre d'heures de travail.

Les données sur l'industrie sont groupées selon la Classification type des industries de 1980; il s'agit d'une classification à trois niveaux d'agrégation: 18 divisions (identifiées A à R) qui se subdivisent en 75 grands groupes et, par la suite, en 296 classes.

Il est possible de procéder à des comparaisons directes des données sur l'industrie tirées des recensements de 1971, 1981 et 1986, en se fondant sur la CAÉ de 1970. Pour plus de détails à ce sujet, voir la définition d'INDUSTRIE (selon la classification de 1970) dans le Dictionnaire du recensement de 1986, nº 99-101F au catalogue.

LANGUE OFFICIELLE

Indique si le recensé peut soutenir une conversation en anglais ou en français, les langues officielles du Canada.

Il convient de souligner que les données provenant de la question sur les langues officielles portent sur l'auto-évaluation par les recensés de leur capacité de parler les deux langues officielles.

En 1986, les instructions ci-après étaient fournies aux recensés:

"N'indiquez pas l'anglais ou le français appris à l'école à moins de pouvoir soutenir une conversation assez longue sur divers sujets dans cette langue.

Dans le cas d'un enfant qui n'a pas encore appris à parler, indiquez la langue parlée le plus souvent à la maison s'il s'agit de l'anglais ou du français. Si l'une est aussi fréquemment utilisée que l'autre, indiquez "L'anglais et le français". Cochez la case "Ni l'anglais ni le français" quand ni l'une ni l'autre n'est fréquemment utilisée.

Si vous êtes muet(te), indiquez l'anglais, le français ou les deux dans la mesure où vous pouvez vous faire comprendre dans cette (ces) langue(s)."

I ANGUE PARLÉE À LA MAISON

Langue que le recensé parlait à la maison au moment du recensement. Si le recensé parlait plus d'une langue, il devait indiquer la langue qu'il utilisait le plus fréquemment.

En 1986, les instructions ci-après étaient fournies aux recensés:

"Vous devez indiquer la langue que vous parlez vous-même le plus souvent à la maison. Si vous répondez pour une autre personne, indiquez la langue qu'elle parle le plus souvent.

Si vous parlez deux langues également, indiquez-les toutes les deux.

Dans le cas d'un enfant qui ne parle pas encore, indiquez la langue le plus souvent parlée à la maison. Si deux langues sont également utilisées, indiquez-les toutes les deux.

Si vous êtes muet(te), indiquez la langue dont vous vous servez le plus souvent à la maison pour vous faire comprendre.

Si vous demeurez seul(e), indiquez la langue dans laquelle vous êtes le plus à l'aise.

Les personnes d'origine indienne (de l'Inde) ne doivent pas indiquer indien mais plutôt hindi, ourdou, pendjabi ou une autre langue, selon le cas. Les personnes d'origine amérindienne (indien(ne) de l'Amérique du Nord) doivent indiquer le cri, l'ojibway ou une autre langue amérindienne, selon le cas."

LIEU DE NAISSANCE

Province de naissance, pour les personnes nées au Canada, ou pays de naissance, pour les personnes nées à l'extérieur du Canada. Les recensés devaient déclarer leur lieu de naissance d'après les frontières au jour du recensement.

LOGEMENT PRIVÉ

Ensemble distinct de pièces d'habitation ayant une entrée privée donnant sur l'extérieur ou sur un corridor ou un escalier commun à l'intérieur, c'està-dire que l'entrée doit donner accès au logement sans qu'on ait à passer par les pièces d'habitation de quelqu'un d'autre.

LOGEMENT PRIVÉ OCCUPÉ

Logement privé occupé de façon permanente par une personne ou un groupe de personnes le jour du recensement. Sont également inclus dans cette catégorie les logements privés dont les résidents habituels sont temporairement absents le jour du recensement. Sauf indication contraire, toutes les données présentées dans les publications sur le logement se rapportent aux logements privés occupés et non à des logements privés inoccupés ou à des logements occupés uniquement par des résidents étrangers et (ou) temporaires.

LOYER BRUT

Total des montants mensuels moyens versés par les ménages locataires au titre de l'habitation.

Le loyer brut comprend les paiements au titre de l'électricité, de l'huile (mazout), du gaz, du charbon, du bois et de tout autre combustible, les paiements au titre de l'eau et des autres services municipaux, ainsi que le loyer mensuel en argent.

Compte tenu de la modification apportée à la classification du MODE D'OCCUPATION des logements dans les réserves, la variable LOYER BRUT ne s'applique, dans tous les rapports publiés sur le recensement de 1986, qu'aux logements qui ne sont pas dans des réserves.

MÉNAGE PRIVÉ

La ou les personnes (autres que des résidents étrangers) qui occupent un logement privé et n'ont pas de domicile habituel ailleurs au Canada. Le nombre de ménages privés est égal au nombre de logements privés occupés.

MOBILITÉ

La mobilité est déterminée d'après la réponse à la question concernant le domicile habituel d'une personne le jour du recensement et son domicile habituel cinq ans plus tôt. Cette variable permet de classer la population en <u>personnes n'ayant pas déménagé</u> et <u>personnes ayant déménagé</u> (mobilité). Les <u>personnes ayant déménagé</u> peuvent également être classées comme <u>non-migrants</u> ou <u>migrants</u> (statut migratoire).

Les <u>personnes n'ayant pas déménagé</u> sont celles qui, le jour du recensement, demeuraient dans le même logement que celui qu'elles occupaient cinq ans plus tôt.

Les <u>personnes ayant déménagé</u> sont celles qui, le jour du recensement, demeuraient dans un logement différent de celui qu'elles occupaient cinq ans plus tôt.

Les <u>non-migrants</u> sont des personnes ayant déménagé qui, le jour du recensement, demeuraient dans la même subdivision de recensement (SDR) que celle où elles résidaient cinq ans plus tôt.

Les <u>migrants</u> sont des personnes ayant déménagé qui, le jour du recensement, résidaient toujours au Canada mais dans une subdivision de recensement différente de celle où elles résidaient cinq ans plus tôt (<u>migrants internes</u>) ou encore ce sont les personnes qui résidaient à l'extérieur du Canada cinq ans plus tôt (migrants externes).

En ce qui concerne la <u>migration externe</u>, on a pris en compte les <u>immigrants</u>, c'est-à-dire les personnes qui vivaient à l'extérieur du Canada cinq ans avant le recensement, mais résidaient au Canada le jour du recensement. Par ailleurs, on n'a pas pris en compte les <u>émigrants</u>, c'est-à-dire les personnes qui résidaient au Canada cinq ans avant le recensement mais non le jour du recensement.

En ce qui a trait à la <u>migration interne</u>, on a établi différents <u>types de migration</u> à partir de divers regroupements de subdivisions de recensement (SDR), dont les plus courants sont les divisions de recensement (DR), les provinces (y compris les territoires), les régions métropolitaines de recensement (RMR) et les agglomérations de recensement (AR), qui font connaître l'<u>immigration interne</u>, l'<u>émigration interne</u>, la <u>migration interne</u> nette et les <u>courants migratoires</u>.

L'<u>immigration interne</u> est tout déplacement, pendant la période intercensitaire, vers une SDR particulière (ou un regroupement de SDR particulier) à partir d'un lieu d'origine quelconque au Canada. Les personnes qui ont effectué des déplacements de ce genre sont des <u>immigrants</u> internes.

L'émigration interne est tout déplacement, pendant la période intercensitaire, à partir d'une SDR particulière (ou d'un regroupement de SDR particulier) vers un lieu de destination quelconque au Canada. Les personnes qui ont effectué des déplacements de ce genre sont des <u>émigrants</u> internes.

La <u>migration interne nette</u> est le nombre d'<u>immigrants internes</u>, c'est-à-dire les personnes qui sont arrivées dans une nouvelle SDR (ou regroupement de SDR) au cours de la période intercensitaire, moins le nombre d'<u>émigrants internes</u>, c'est-à-dire ceux qui ont quitté une SDR (ou un regroupement de SDR) pendant la même période.

La <u>migration interprovinciale</u> est l'ensemble des déplacements, d'une province ou d'un territoire vers un autre, accompagnés d'un changement de résidence. Le migrant interprovincial est l'individu qui effectue, au cours de la période

intercensitaire, un tel déplacement. Cet individu est un émigrant interne pour sa province ou son territoire d'origine et un immigrant interne pour sa province ou son territoire de destination.

La <u>migration nette interprovinciale</u> est le nombre d'immigrants internes, c'est-à-dire les personnes qui sont arrivées dans une nouvelle province ou territoire au cours de la période intercensitaire, moins le nombre d'émigrants internes, c'est-à-dire ceux qui ont quitté ce même territoire pendant la même période.

Les <u>courants migratoires</u> désignent l'ensemble des migrations, au cours de la période intercensitaire, qui ont le même lieu d'origine et le même lieu d'arrivée.

Les diplomates et les citoyens canadiens au sein des Forces armées à l'étranger ainsi que les pensionnaires d'institution sont exclus de l'univers auprès duquel les données sur la mobilité sont recueillies. Ils ne figurent donc pas dans les tableaux de données du recensement qui portent sur la mobilité. Les enfants âgés de 4 ans ou moins le 3 juin 1986 sont également exclus de tous les tableaux du recensement qui portent sur la mobilité en raison de la période de référence de cinq ans.

Migration à vie. La question sur le lieu de naissance demande d'indiquer la province de naissance si le répondant est né au Canada ou le pays de naissance précis selon ses limites le jour du recensement, si le répondant est né en dehors du Canada. La réponse à cette question permet de classer la population visée en deux groupes:

- a) Les <u>migrants à vie</u> sont ceux qui ont été dénombrés dans une province autre que leur lieu de naissance (chaque province ou en dehors du Canada).
- b) Les <u>non-migrants à vie</u> sont ceux qui ont été dénombrés dans leur province de naissance.

MODE D'OCCUPATION

Indique si le logement est possédé ou loué par un membre du ménage.

Un logement est classé "possédé" même s'il est hypothéqué ou grevé d'une autre créance. Le logement peut être situé sur un terrain donné ou pris en location, ou encore faire partie d'un condominium (immeuble en copropriété) enregistré ou non. 95-144 95-144

Un logement est classé "loué" même s'il est donné en location sans loyer en argent ou à un loyer réduit, ou s'il fait partie d'une coopérative. Aux fins du recensement, tous les membres d'une coopérative ont des parts dans cette coopérative et occupent leur logement en vertu d'un bail.

Pour des raisons historiques et légales, l'occupation des logements dans des réserves ne se prête pas à la classification habituelle en catégories standard de mode d'occupation. Une catégorie spéciale dans une réserve a donc été créée pour les produits du recensement de 1986; cette catégorie s'applique à tous les logements privés occupés dans une réserve, qu'ils aient été, à l'origine, déclarés comme possédé ou loué. Ainsi, les catégories de mode d'occupation propriétaire et locataire ne s'appliquent qu'à des logements privés occupés qui ne sont pas dans des réserves.

ORIGINE ETHNIQUE

Groupe(s) ethnique(s) ou culturel(s) auquel (auxquels) appartenait(aient) le recensé ou ses ancêtres. Le groupe ethnique ou culturel se rapporte à l'origine des ancêtres, aux "racines" de la population et ne doit pas être confondu avec la citoyenneté ou la nationalité.

Il convient de souligner qu'antérieurement au recensement de 1981, les recensés devaient déclarer uniquement les antécédents ethniques ou culturels du côté paternel. Même si plusieurs origines ethniques avaient été déclarées, une seule était saisie; autrement dit, une seule origine ethnique était retenue pour chaque recensé. En 1981, cette restriction a été supprimée de façon à tenir compte des origines multiples. Dans le questionnaire de 1981, un espace était prévu pour une réponse en toutes lettres, en plus des cases de réponse. Dans le questionnaire de 1986, les recensés peuvent déclarer jusqu'à trois origines ethniques en plus de celles qui sont proposées dans les cases de réponse. Cela augmente le nombre de réponses multiples possibles.

Dans le questionnaire de 1986, la question est légèrement différente de celle de 1981. En 1981, on demandait aux recensés: "À quel groupe ethnique ou culturel apparteniez-vous, vous ou vos ancêtres, à votre première arrivée sur ce continent?" La précision "à votre première arrivée sur ce continent" a été supprimée dans le questionnaire de 1986. En 1986, la question a été reformulée comme suit: "À quel(s) groupe(s) ethnique(s) ou culturel(s) appartenez-vous ou vos ancêtres appartenaient-ils?"

PENSIONNAIRE D'INSTITUTION

Résident d'un logement collectif d'institution, autre qu'un membre du personnel et sa famille.

Les logements collectifs d'institution comprennent les orphelinats et foyers pour enfants, les centres de soins spéciaux et établissements pour personnes âgées et malades chroniques, les hôpitaux, les hôpitaux psychiatriques, les centres de traitement et établissements pour handicapés physiques, les établissements pénitentiaires et établissements de correction, les foyers pour jeunes contrevenants et les prisons.

PÉRIODE DE CONSTRUCTION

Période au cours de laquelle l'immeuble ou le logement a été construit.

Il s'agit de la période où la construction initiale a été achevée et non celle où des travaux ultérieurs de rénovation, de rajout ou de transformation ont été faits. Les répondants doivent indiquer, à leur connaissance, la période de construction.

PÉRIODE D'IMMIGRATION

Tranches d'années établies d'après l'année d'immigration déclarée par les personnes qui ne sont pas citoyens canadiens de naissance.

Il convient de souligner que la question posée aux recensements de 1981 et 1986 vise une population plus restreinte (les personnes qui ne sont pas citoyens canadiens de naissance) que ce n'était le cas en 1971 (toutes les personnes nées à l'extérieur du Canada). À cause des méthodes de traitement utilisées, les réponses possibles aux recensements précédents ont été groupées d'avance par périodes d'immigration de sorte qu'il est impossible d'établir l'âge particulier au moment de l'immigration et l'année de celle-ci.

PERSONNES OCCUPÉES

Personnes qui, au cours de la semaine précédant le 3 juin 1986 :

 a) avaient fait un travail quelconque, à l'exclusion des travaux ménagers, des travaux d'entretien ou des réparations effectués à la maison de même que le bénévolat; ou b) étaient temporairement absentes de leur travail ou de l'entreprise à cause d'un conflit de travail à leur lieu de travail, d'une maladie ou d'une incapacité temporaire, de vacances, ou encore pour d'autres raisons.

Les données sont disponibles pour les personnes de 15 ans et plus, à l'exclusion des pensionnaires d'institution.

PIÈCES

Nombre de pièces dans un logement. Une <u>pièce</u> est un espace fermé à l'intérieur d'un logement, fini et habitable toute l'année.

Les pièces partiellement divisées en forme de "L" sont considérées comme formant deux pièces distinctes si le recensé les juge distinctes (par ex., les salons et les salles à manger en forme de "L"). Ne sont pas comptés comme pièces, les salles de bains, les corridors, les vestibules et les pièces servant exclusivement à des fins commerciales.

POPULATION ACTIVE EXPÉRIMENTÉE

Variable obtenue en retranchant de la population active totale les chômeurs de 15 ans et plus qui n'ont jamais travaillé ou qui ont travaillé seulement avant le 1er janvier 1985.

POPULATION ACTIVE INEXPÉRIMENTÉE

Comprend les chômeurs de 15 ans et plus qui n'avaient jamais travaillé ou qui avaient travaillé seulement avant le 1^{er} janvier 1985.

POPULATION ACTIVE TOTALE (PENDANT LA SEMAINE DE RÉFÉRENCE)

Personnes qui étaient soit occupées, soit en chômage pendant la semaine précédant le recensement (le 3 juin 1986). Les données sont disponibles pour les personnes de 15 ans et plus, à l'exclusion des pensionnaires d'institution.

PRINCIPAL COMBUSTIBLE UTILISÉ POUR LE CHAUFFAGE

Principal combustible utilisé pour chauffer le logement.

En 1971, une des réponses à la question sur le COMBUSTIBLE UTILISÉ POUR LE CHAUFFAGE était "Aucun".

En 1961, "bran de scie" figurait séparément dans la liste des réponses. Pour ce qui est des recensements ultérieurs, il est compris dans la catégorie "Autre".

PRINCIPALES DÉPENSES DE PROPRIÉTÉ

Total des paiements mensuels moyens versés par les ménages propriétaires au titre de l'habitation.

Les principales dépenses de propriété comprennent les paiements au titre de l'électricité, de l'huile (mazout), du gaz, du charbon, du bois ou de tout autre combustible, les paiements au titre de l'eau et des autres services municipaux, les paiements hypothécaires mensuels ainsi que l'impôt foncier (taxes municipales et scolaires).

Compte tenu de la modification apportée à la classification du MODE D'OCCUPATION des logements dans les réserves, la variable PRINCIPALES DÉPENSES DE PROPRIÉTÉ ne s'applique, dans tous les rapports publiés sur le recensement de 1986, qu'aux logements qui ne sont pas dans des réserves.

PRINCIPALES DÉPENSES DE PROPRIÉTÉ OU LOYER BRUT, SOUS FORME DE POURCENTAGE DU REVENU DU MÉNAGE

Proportion du revenu mensuel total moyen du ménage en 1985 consacrée aux principales dépenses de propriété (dans le cas des logements occupés par leur propriétaire) ou au loyer brut (dans le cas des logements occupés par un locataire).

Ne comprend pas les ménages qui ont déclaré une perte pour leur revenu total du ménage, ni ceux qui n'ont pas eu de revenu en 1985. La catégorie "Moins de 15%" comprend les ménages avec revenu qui n'ont pas eu de principales dépenses de propriété ou de loyer brut.

PROFESSION (SELON LA CLASSIFICA-TION DE 1980)

Genre de travail que faisaient les personnes pendant la semaine de référence. Le genre de travail exécuté est défini à partir du type d'emploi déclaré par le recensé et de la description des tâches les plus importantes qui s'y rattachent. Ces données sont disponibles pour les personnes de 15 ans et plus, à l'exclusion des pensionnaires d'institution. Si le recensé n'avait pas d'emploi au cours de la semaine précédant le recensement, les données portent sur l'emploi qu'il/elle a occupé le plus longtemps depuis le 1er janvier 1985. Les personnes qui avaient deux emplois ou plus devaient donner des renseignements sur l'emploi auquel elles avaient consacré le plus d'heures de travail.

Les données sur la profession sont groupées selon une classification à trois niveaux d'agrégation: 22 grands groupes qui se subdivisent en 80 sousgroupes et, par la suite, en 514 groupes de base.

Les données de 1981 et de 1986 sur la profession sont directement comparables. Dans le cas des données du recensement de 1971, des ajustements préalables doivent être faits à l'univers et à la classification adoptés. Pour plus de renseignements à ce sujet, veuillez vous reporter à la définition de PROFESSION (selon la classification de 1971). Voir le Dictionnaire du recensement de 1986, nº 99-101F au catalogue.

REVENU D'EMPLOI

Revenu total reçu en 1985 par les personnes de 15 ans et plus sous forme de rémunération, de revenu net provenant d'un travail autonome non agricole et (ou) de revenu net agricole.

REVENU MÉDIAN DES FAMILLES DE RECENSEMENT

Valeur centrale séparant la répartition d'un groupe particulier de familles de recensement, selon la taille du revenu total, en deux parties égales, la première regroupant les unités ayant un revenu inférieur à la médiane, la seconde, les unités ayant un revenu supérieur à la médiane.

REVENU MÉDIAN DES MÉNAGES

Valeur centrale séparant la répartition d'un groupe particulier de ménages, selon la taille du revenu, en deux parties égales, la première regroupant les unités ayant un revenu inférieur à la médiane, la seconde, les unités ayant un revenu supérieur à la médiane.

REVENU MÉDIAN DES PARTICULIERS

Valeur centrale séparant la répartition d'un groupe particulier, selon la taille du revenu, en deux parties égales, la première regroupant les unités ayant un revenu inférieur à la médiane, la seconde, les unités ayant un revenu supérieur à la médiane.

REVENU MOYEN D'EMPLOI

Revenu total moyen de l'emploi pondéré des personnes de 15 ans et plus qui ont déclaré un revenu d'emploi en 1985. Pour établir le revenu moyen d'emploi à partir de données non arrondies, on divise le revenu agrégé d'emploi d'un groupe de personnes (par ex., hommes de 45 à 54 ans) par le nombre de personnes dans ce groupe qui touchent un revenu d'emploi.

REVENU MOYEN DES FAMILLES DE RECENSEMENT

Revenu total moyen pondéré des familles de recensement en 1985. Pour établir le revenu moyen à partir de données non arrondies, on divise le revenu agrégé du groupe correspondant (par exemple, les familles époux-épouse dont l'épouse fait partie de la population active) par le nombre de familles dans ce groupe, qu'un revenu ait été déclaré ou non.

REVENU MOYEN DES MÉNAGES

Revenu total moyen pondéré des ménages en 1985. Pour établir le revenu moyen à partir de données non arrondies, on divise le revenu agrégé du groupe correspondant (par exemple, les ménages familiaux) par le nombre de ménages dans ce groupe, qu'un revenu ait été déclaré ou non.

REVENU MOYEN DES PARTICULIERS

Revenu total moyen pondéré des personnes âgées de 15 ans et plus qui ont déclaré un revenu en 1985. Pour établir le revenu moyen à partir de données non arrondies, on divise le revenu agrégé du groupe correspondant (par exemple, les hommes de 45 à 54 ans) par le nombre de personnes qui ont déclaré un revenu dans ce groupe.

REVENU TOTAL

(Voir "Sources de revenu".)

REVENU TOTAL DE LA FAMILLE DE RECENSEMENT

Somme du revenu total de tous les membres d'une famille de recensement. De même, le revenu d'une famille provenant d'une source ou de sources particulière(s) est la somme des revenus de tous les membres du ménage, à partir de cette (ces) source(s).

REVENU TOTAL DU MÉNAGE

Somme du revenu total de tous les membres du ménage.

SCOLARITÉ: PLUS HAUT NIVEAU ATTEINT

Dernière année d'études terminée ou non au niveau primaire et secondaire, ou dernière année universitaire ou non universitaire terminée. Dans la hiérarchie de la scolarité, les études universitaires sont classées au-dessus de la catégorie "autres études non universitaires". En outre, la personne qui a obtenu un grade, certificat ou diplôme se trouve classée à un échelon audessus de celle qui a un nombre d'années de scolarité plus élevé, terminées ou non, mais qui n'a pas de titre scolaire.

SCOLARITÉ: PRINCIPAL DOMAINE D'ÉTUDES (PDÉ)

Principale discipline ou principal domaine dans lequel le recensé a fait ses études ou reçu sa formation et obtenu son plus haut grade, certificat ou diplôme postsecondaire. En ce qui a trait au principal domaine d'études, la classification adoptée comporte 10 grandes catégories: enseignement, loisirs et orientation; beaux-arts et arts appliqués; lettres, sciences humaines et disciplines connexes; sciences sociales et disciplines connexes; commerce, gestion et administration des affaires; sciences et techniques agricoles et biologiques; génie et sciences appliquées; techniques et métiers du génie et des sciences appliquées; professions, sciences et technologies de la santé; mathématiques et sciences physiques. Les catégories sont elles-mêmes subdivisées en plus de 100 "sous-catégories", elles-mêmes divisées en plus de 425 groupes de "base".

SEMAINES TRAVAILLÉES, À PLEIN TEMPS OU À TEMPS PARTIEL, EN 1985

Cette variable s'applique aux personnes qui ont travaillé en 1985. Ces dernières devaient préciser si elles avaient travaillé des semaines complètes ou non. Les personnes qui avaient un emploi à temps partiel pendant une partie de l'année et un emploi à plein temps pendant l'autre partie devaient répondre en fonction de l'emploi pour lequel elles avaient travaillé le plus grand nombre de semaines. Les données sont disponibles pour les personnes de 15 ans et plus qui ont travaillé en 1985, à l'exclusion des pensionnaires d'institution.

SEXE

Qualité d'homme ou de femme.

SITUATION DES PARTICULIERS DANS LA FAMILLE ÉCONOMIQUE

Classement des personnes selon qu'elles font partie ou non d'une famille économique.

Membres d'une famille économique - Membres d'un ménage qui font partie d'une famille économique.

<u>Personnes seules</u> - Membres d'un ménage qui ne font pas partie d'une famille économique. Une personne vivant seule dans un logement est toujours classée comme une personne seule.

SOURCES DE REVENU

Toutes les personnes de 15 ans et plus devaient déclarer leur revenu total provenant des sources suivantes durant l'année civile 1985.

a) Salaires et traitements

Salaires et traitements bruts avant les retenues pour l'impôt sur le revenu, les pensions, l'assurance-chômage, etc. Sont compris la solde et les indemnités militaires, les pourboires, les commissions, les gratifications et aussi les gains provenant de tout genre d'emploi occasionnel réalisés durant l'année civile 1985. Est exclue la valeur des allocations et avantages imposables fournis gratuitement par l'employeur tels que le logement ou l'utilisation d'un véhicule automobile, etc.

Revenu net provenant d'un travail autonome non agricole

Revenu net (recettes brutes moins les dépenses d'exploitation, telles que les salaires, les loyers. l'amortissement, etc.), provenant de l'exploitation d'une entreprise non agricole non constituée en société ou de l'exercice d'une profession pour son propre compte, durant l'année civile 1985. Dans le cas d'une association, le recensé devait déclarer seulement sa propre part du revenu. Sont inclus le revenu net des personnes qui gardent des enfants à leur propre domicile, celui des exploitants d'entreprises de distribution directe, par exemple, pour la vente et la livraison de produits de beauté ainsi que celui des activités autonomes des artistes, des écrivains, des professeurs de musique, des coiffeurs (coiffeuses), des couturiers (ères).

c) Revenu net provenant d'un travail autonome agricole

Revenu net (recettes brutes provenant de la vente de produits agricoles, moins l'amortissement et les frais d'exploitation) tiré de l'exploitation d'une ferme, pour son propre compte ou en association, durant l'année civile 1985. Dans le cas d'une association, le recensé devait déclarer seulement sa propre part du revenu. Sont inclus dans le revenu net les subventions, les paiements supplémentaires ou les avances aux agriculteurs accordés par les administrations fédérale et provinciales. Par contre, la valeur du revenu en nature, comme les produits agricoles produits et consommés à la ferme, n'est pas incluse.

d) Pension de sécurité de la vieillesse et supplément de revenu garanti

Pensions de sécurité de la vieillesse et supplément de revenu garanti versés, par l'administration fédérale seulement, aux personnes de 65 ans et plus et aux conjoints de 60 à 64 ans des bénéficiaires de prestations de sécurité de la vieillesse, durant l'année civile 1985. Sont incluses les allocations au conjoint versées au conjoint survivant des bénéficiaires de la pension de sécurité de la vieillesse.

e) Prestations du Régime de pensions du Canada et du Régime de rentes du Québec

Prestations reçues au cours de l'année civile 1985 en vertu du Régime de pensions du Canada ou du Régime de rentes du Québec, par exemple, les pensions de retraite, les prestations de survivant(e), les pensions d'invalidité. Sont exclues les pensions de retraite des fonctionnaires, des membres de la GRC et des militaires ainsi que les prestations de décès sous forme forfaitaire.

f) Allocations familiales

Sont comprises les allocations fédérales et provinciales versées au cours de l'année civile 1985 pour les enfants de moins de 18 ans. Bien que le montant de ces allocations n'ait pas été recueilli directement des recensés, il a été calculé et appliqué au revenu de l'un des parents.

g) Crédits d'impôt fédéral pour enfants

Sont compris les crédits d'impôt fédéral pour enfants versés au cours de l'année civile 1985 pour les enfants de moins de 18 ans. Bien que le montant de ces crédits n'ait pas été recueilli directement des recensés, il a été calculé et appliqué au revenu de l'un des parents.

h) Prestations d'assurance-chômage

Total des prestations d'assurance-chômage reçues au cours de l'année civile 1985, avant les déductions d'impôt. Sont incluses les prestations de maladie, de maternité, de pêcheurs, de travail partagé, de recyclage et de retraite reçues en vertu du programme fédéral d'assurance-chômage.

i) Autre revenu provenant de sources publiques

Tous les transferts, à l'exclusion de ceux qui sont compris dans une source de revenu séparée (allocations familiales, crédits d'impôt pour enfants, pensions de sécurité de la vieillesse et suppléments de revenu garanti, prestations du Régime de pensions du Canada ou du Régime de rentes du Québec et les prestations d'assurance-chômage), reçus des administrations fédérale, provinciales et municipales durant l'année civile 1985. Cette source comprend les paiements versés aux personnes nécessiteuses comme les mères ayant des enfants à charge, les personnes inaptes au travail de façon temporaire ou permanente, les personnes âgées, les aveugles et les invalides. Sont également inclus les suppléments de revenu accordés par les gouvernements provinciaux, c'est-à-dire les montants versés aux personnes âgées par l'administration provinciale qui s'ajoutent à la pension de sécurité de la vieillesse et au supplément de revenu garanti ainsi que les subventions versées aux personnes âgées par

l'administration provinciale pour compenser les frais de logement. Enfin, sont aussi inclus d'autres paiements de transfert, par exemple, les prestations du Programme national de formation, les pensions aux anciens combattants, les allocations aux anciens combattants, les pensions aux veuves et aux personnes à charge des anciens combattants, les indemnisations des accidents du travail. Sont aussi inclus les crédits d'impôt et autres allocations des gouvernements provinciaux, conformément aux déclarations d'impôt.

j) Dividendes et intérêts d'obligations, de dépôts et de certificats d'épargne et autre revenu de placements

Intérêts perçus durant l'année civile 1985 au titre de dépôts dans des banques, des sociétés de fiducie, des coopératives, des d'épargne et de crédit, des caisses populaires, etc., ainsi que les intérêts des certificats d'épargne, d'obligations garanties et non garanties et de tous les dividendes de sources canadiennes et étrangères. Comprend également les autres revenus de placements provenant de sources canadiennes ou étrangères tels que les revenus nets provenant d'une propriété, les intérêts sur prêts et hypothèques, le revenu régulier provenant d'une succession ou d'un fonds de fiducie et les intérêts sur polices d'assurance.

k) Pensions de retraite et rentes

Tout revenu ordinaire reçu durant l'année civile 1985 à la suite de cotisations à un régime de retraite couvrant un employé ou un groupe d'employés. Sont inclus les paiements reçus de toutes les rentes, y compris les paiements reçus en vertu d'un régime enregistré d'épargneretraite (REÉR) venu à échéance reçus sous forme de rente viagère, de rente à échéance fixe, d'un fonds enregistré de revenu de retraite ou d'un contrat de rente à versements invariables, les pensions versées aux veuves ou à d'autres parents de pensionnés décédés, les pensions des fonctionnaires et des personnes des Forces armées ou d'officiers de la GRC à la retraite, les rentes du Fonds des rentes du gouvernement canadien, d'une compagnie d'assurance, etc. Sont exclus les prestations de décès sous forme forfaitaire, les prestations et les retraits globaux d'un régime de pension ou d'un REÉR ou les remboursements de cotisations payées en trop.

l) Autre revenu en espèces

Revenu ordinaire reçu durant l'année civile 1985 qui n'a pas été déclaré dans l'une des neuf autres sources indiquées sur le questionnaire, par exemple, pension alimentaire, soutien d'un enfant, soutien périodique reçu de personnes non membres du ménage, revenu net provenant de chambreurs et de pensionnaires, revenu reçu de l'étranger (sauf les dividendes et intérêts), bourses d'études non remboursables, indemnités de cessation d'emploi, redevances, indemnités de grève.

Recettes non comptées comme revenu

Ne sont pas compris les gains et pertes de jeu, les sommes forfaitaires héritées au cours de l'année, les gains et pertes de capital, le produit de la vente d'une propriété ou de biens personnels, les remboursements d'impôt sur le revenu, les prêts reçus, les emprunts remboursés à une personne comme le prêteur, les règlements forfaitaires de polices d'assurance, les remises d'impôts fonciers et d'autres taxes, et les remboursements de cotisations des pensions ainsi que tout genre de revenu en nature comme le gîte et le couvert gratuits, ou la nourriture et les produits agricoles récoltés et consommés sur la ferme.

Revenu total

Le revenu total est la somme des montants reçus en 1985 par un bénéficiaire à partir des sources de revenu énumérées ci-dessus.

SYSTÈME DE CHAUFFAGE CENTRAL

Indique si le logement est pourvu d'un système de chauffage central.

SYSTÈME DE CHAUFFAGE PRINCIPAL

Principal mode de chauffage utilisé pour chauffer le logement.

En 1961 et 1971, la variable <u>principal système de chauffage</u> figurait dans les bulletins de recensement au lieu de <u>système de chauffage principal</u>.

TAUX D'ACTIVITÉ

Pourcentage de la population active totale (pendant la semaine de référence) par rapport à la population totale de 15 ans et plus, à l'exclusion des pensionnaires d'institution, dans un secteur, un groupe ou une catégorie.

TAUX DE CHÔMAGE

Pourcentage de la population active en chômage par rapport à la population active totale (pendant la semaine de référence) dans un secteur, un groupe ou une catégorie. Les données sont disponibles pour les personnes de 15 ans et plus, à l'exclusion des pensionnaires d'institution.

TRAVAIL EN 1985

Indique le nombre de semaines au cours desquelles les personnes ont travaillé, en 1985, à plein temps ou à temps partiel. Les données sont disponibles pour les personnes de 15 ans et plus, à l'exclusion des pensionnaires d'institution.

VALEUR DU LOGEMENT

Montant que s'attendrait à recevoir le propriétaire s'il vendait son logement.

ÉCHANTILLONNAGE ET PONDÉRATION

Les données du recensement de 1986 ont été recueillies sur une base de 100% (c'est-à-dire auprès de tous les ménages) ou par un échantillonnage aléatoire des ménages; ces données sont pondérées afin de fournir des estimations sur l'ensemble de la population. Les renseignements figurant dans le présent bulletin ont été recueillis auprès d'un échantillon de 20% et pondérés afin de compenser l'effet de l'échantillonnage. Tous les titres des tableaux ont été annotés en conséquence. (Veuillez remarquer que, dans les réserves indiennes et les régions éloignées, toutes les données ont été recueillies auprès de toute la population. Dans les Territoires du Nord-Ouest, les données ont été recueillies auprès de toute la population mais, pour les collectivités de Fort Smith, Hay River, Pine Point et Yellowknife, seulement 20% des données ont été traitées.)

Quelle que soit la région géographique, le total ou total partiel pondéré de la population, des ménages, des logements ou des familles peut différer de celui qui figure dans les bulletins de données intégrales. Cet écart (outre l'effet de l'arrondissement aléatoire) sera attribuable à l'échantillonnage.

QUALITÉ DES DONNÉES

GÉNÉRALITÉS

Le recensement de 1986 a été un projet complexe de grande envergure. Même si l'on a déployé des efforts considérables pour maintenir des normes élevées tout au cours des activités de collecte et de traitement, les estimations obtenues sont inévitablement entachées d'erreurs. Les utilisateurs doivent savoir que ces erreurs existent et avoir une idée générale des principales composantes du recensement afin d'être en mesure de déterminer si les données du recensement peuvent leur être utiles et évaluer les risques que comporte le fait de baser leurs conclusions ou leurs décisions sur ces données.

Des erreurs peuvent se produire pratiquement à toutes les étapes du recensement, allant de la préparation des documents au traitement des données, en passant par l'établissement des listes des logements et la collecte des données. Certaines erreurs peuvent survenir plus ou moins au hasard et, lorsque les différentes réponses sont agrégées pour un groupe suffisamment grand, elles tendent à s'annuler. Dans le cas des erreurs de cette nature, plus le groupe est grand, plus l'estimation correspondante est exacte. C'est pour cette raison que les utilisateurs sont invités à employer avec une certaine réserve les petites estimations. Par contre, d'autres erreurs peuvent se produire systématiquement et entraîner des estimations "biaisées". Comme le biais découlant de ces erreurs est persistant, peu importe la taille du groupe pour lequel les réponses sont agrégées, et qu'il est particulièrement difficile à mesurer, les erreurs systématiques posent un plus grave problème à la plupart des utilisateurs des données que les erreurs aléatoires mentionnées plus haut.

En ce qui concerne les données du recensement en général, les principaux types d'erreur sont les suivants:

 les erreurs d'observation, qui se produisent lorsqu'on oublie des logements ou des personnes, qu'on les englobe à tort ou qu'on les compte deux fois:

- les erreurs dues à la non-réponse, qui découlent du fait qu'on n'a pas pu obtenir de réponses d'un petit nombre de ménages et(ou) de personnes à cause d'une absence prolongée ou pour toute autre raison;
- les erreurs de réponse, qui surviennent lorsque le répondant, et parfois le recenseur, a mal interprété une question du recensement et a inscrit une mauvaise réponse;
- les erreurs de traitement, qui peuvent se produire à diverses étapes, notamment: au codage, lorsque les commis transforment les réponses en toutes lettres en codes numériques; à la saisie des données, lorsque les préposés à l'introduction des données transfèrent sur les bandes pour ordinateur les réponses figurant sur le questionnaire du recensement; à l'imputation, lorsque l'ordinateur insère dans un enregistrement une réponse "valide", mais pas nécessairement exacte, pour remplacer des données manquantes ou "invalides" (une réponse est "valide" si elle est conforme aux autres renseignements de l'enregistrement, elle est "invalide" si elle n'est pas conforme);
- les erreurs d'échantillonnage, qui s'appliquent uniquement aux questions supplémentaires figurant sur la formule complète et s'adressant à un échantillon d'un cinquième des ménages; elles résultent du fait que les réponses à ces questions, lorsqu'elles sont pondérées pour représenter l'ensemble de la population, diffèrent inévitablement des résultats qu'on aurait obtenus si on avait posé ces questions à tous les ménages.

Les types d'erreur ci-dessus ont chacun une composante aléatoire et une composante systématique. Toutefois, la composante systématique des erreurs d'échantillonnage est généralement très faible par rapport à la composante aléatoire. Par contre, dans le cas des erreurs non dues à l'échantillonnage, les deux composantes peuvent être importantes.

ERREURS D'OBSERVATION

Les erreurs d'observation peuvent influer sur la précision des chiffres du recensement, c'est-à-dire la taille des divers univers du recensement: la population, les familles, les ménages et les logements. Bien qu'on ait pris quelques mesures pour corriger les erreurs identifiables, une certaine marge d'erreur subsiste toujours dans les chiffres définitifs du fait que des logements ou des personnes ont été oubliés, pris en compte par erreur dans le recensement ou comptés deux fois.

Si des logements ou des personnes n'ont pas été pris en compte alors qu'ils auraient dû l'être, on a un sous-dénombrement. Des logements peuvent être oubliés à la suite d'une mauvaise interprétation des limites des secteurs de dénombrement (SD) ou du fait que des logements sont cachés ou semblent inhabitables. Des personnes peuvent être oubliées quand le logement est oublié ou classé comme inoccupé, ou quand certains membres des ménages sont omis sur le questionnaire parce que le répondant a mal interprété les instructions concernant les personnes à inclure. Certaines personnes peuvent être oubliées parce qu'elles n'ont aucun lieu habituel de résidence et qu'elles ne se trouvaient dans aucun logement la nuit du recensement.

Les logements ou les personnes qui ont été pris en compte par erreur ou qui ont été comptés deux fois donnent lieu à un surdénombrement. surdénombrement des logements peut se produire lorsque des constructions ne convenant pas à l'habitation sont comptées comme des logements ou lorsque des unités qui ne correspondent pas à la définition d'un logement utilisée dans le recensement sont énumérées séparément au lieu d'être considérées comme faisant partie d'un grand logement. Le double compte des logements peut se produire, par exemple dans les cas où les limites des SD ne sont pas clairement définies. Les personnes peuvent être comptées deux fois parce que leur logement est compté deux fois ou parce que les lignes directrices concernant les personnes à inscrire dans le questionnaire ont été mal interprétées. Parfois, une personne qui n'habite pas habituellement le Canada peut être comptée, à tort, dans le recensement. En moyenne, le surdénombrement est moins susceptible de se produire que le sous-dénombrement; les chiffres des logements et des personnes sont donc probablement légèrement sous-estimés.

En 1986, on a entrepris quatre études pour mesurer les différents aspects des erreurs d'observation. Premièrement, on a revisité un échantillon des logements dénombrés comme inoccupés afin de vérifier s'ils étaient vraiment inoccupés le jour du recensement. On a rectifié les chiffres définitifs du recensement pour tenir compte des ménages oubliés parce que leur logement a été classé par erreur comme inoccupé. Deuxièmement, on a prélevé un échantillon des personnes dénombrées comme résidents temporaires pour vérifier si elles ont été dénombrées à leur lieu habituel de résidence. Au moyen de cet échantillon, on a pu estimer le nombre de personnes qui ont été oubliées parce qu'elles étaient temporairement absentes de leur lieu habituel de résidence. On a apporté les corrections correspondantes aux chiffres de population définitifs. Malgré

corrections, les chiffres définitifs sont encore sujets à un certain sous-dénombrement. Pour l'ensemble du Canada et pour chaque province, on mesure l'ampleur de ce sous-dénombrement résiduel dans le recensement de 1986 au moyen d'une étude spéciale: la Contre-vérification des dossiers. Le sous-dénombrement est généralement plus élevé pour certains groupes de la population, tels que les jeunes hommes adultes et les récents immigrants. Le sous-dénombrement est compensé dans une certaine mesure par les erreurs de surdénombrement; en 1986, pour la première fois une étude spéciale est maintenant en cours, pour déterminer les erreurs de surdénombrement.

AUTRES ERREURS NON DUES À L'ÉCHANTILLONNAGE

Les erreurs d'observation font varier le nombre d'unités dans les divers univers du recensement, tandis que d'autres genres d'erreur font varier les caractéristiques de ces unités.

Il est parfois impossible d'obtenir d'un ménage une réponse complète, même si le logement a été jugé occupé et un questionnaire a été livré. Les membres du ménage ont pu s'absenter pendant toute la période du recensement ou, dans de rares cas, le chef de ménage a pu refuser de remplir le questionnaire. Il arrive plus souvent que le questionnaire est retourné, mais que les données fournies à certaines questions ou pour certaines personnes sont incomplètes. Nous déployons des efforts considérables pour obtenir la réponse la plus complète possible. Les recenseurs vérifient les questionnaires et effectuent des suivis s'il manque des données. Le travail des recenseurs est ensuite vérifié par un surveillant et un technicien du contrôle qualitatif. Malgré ces mesures, à la fin de la phase de collecte des données, il manque un petit nombre de réponses. Bien que les entrées manquantes soient éliminées pendant le traitement des données, il peut toujours se glisser quelques erreurs dues à la non-réponse. Ce genre d'erreur est particulièrement grave si les non-répondants sont différents des répondants à certains égards puisque, comme on le décrit dans un paragraphe ultérieur, la valeur manquante est remplacée par une valeur correspondante tirée d'un dossier "similaire". Si certaines caractéristiques des nonrépondants diffèrent de celles des répondants, cette méthode entraîne un biais dû à la non-réponse.

Même lorsqu'on obtient une réponse, il se peut qu'elle ne soit pas tout à fait précise. Le répondant peut avoir mal interprété la question ou avoir donné une réponse incertaine, surtout s'il a répondu pour un autre membre du ménage qui était peut-être absent. Ces erreurs sont appelées erreurs de réponse. Bien que les erreurs de réponse soient en général attribuables à des renseignements imprécis fournis par les répondants, elles peuvent parfois être liées à des erreurs qu'a faites le recenseur au moment où il a rempli certaines sections du questionnaire, comme le type de construction résidentielle, ou lorsqu'il a rappelé le répondant pour obtenir des données manquantes.

À certaines questions du recensement, il faut inscrire une réponse en toutes lettres. Pendant le dépouillement au bureau régional, on attribue un code numérique à ces réponses "écrites". Il peut alors se produire des erreurs de codage, surtout lorsque la liste des codes est longue (comme dans le cas de la langue, de l'origine ethnique, de l'industrie et de la profession) ou lorsque la réponse écrite est ambiguë, incomplète ou difficile à lire. En vérifiant un échantillon du travail de chaque préposé au codage et en prenant des mesures correctives s'il y a lieu, on peut contrôler les erreurs de codage, sans toutefois les éliminer complètement.

Après le codage et certaines autres étapes du dépouillement manuel des données, les renseignements figurant sur les questionnaires sont introduits sur clavier dans un fichier d'ordinateur. Deux procédures servent à contrôler le nombre d'erreurs à la saisie des données. Premièrement, certaines vérifications (comme le contrôle des tranches) sont effectuées au moment de l'introduction des données. Deuxièmement, un échantillon de chaque lot de documents est réintroduit et comparé à la série de données originale. Si le nombre d'erreurs dans la série originale est supérieur à un nombre déterminé, tout le lot doit être réintroduit.

Une fois que les données sont saisies, elles sont envoyées à Ottawa, où elles font l'objet d'une série de contrôles informatiques permettant de découvrir des réponses manquantes ou incohérentes. Dans le cas des réponses incohérentes, il faut d'abord décider quelle réponse doit être considérée non valide. Les réponses non valides ou manquantes doivent ensuite être remplacées par de bonnes réponses, c'est-à-dire par des réponses compatibles avec les autres données figurant sur l'enregistrement. Dans une faible proportion de cas, la bonne réponse peut être déduite à partir des autres données de l'enregistrement. Toutefois, dans la plupart des cas, cela est impossible, et la bonne réponse est tirée d'un enregistrement "donneur" choisi au hasard parmi un groupe d'enregistrements cohérents où un certain nombre de caractéristiques connexes sont similaires à celles de l'enregistrement incomplet. On ne peut bien sûr garantir que la valeur imputée sera nécessairement la bonne réponse pour la personne concernée. Néanmoins, si les enregistrements contenant des données non valides ou manquantes sont, en moyenne, similaires aux enregistrements valides, les <u>erreurs à l'imputation</u> sont plus ou moins éliminées lorsque les résultats sont totalisés pour une région géographique ou un sous-groupe de la population suffisamment important.

On mène actuellement diverses études pour évaluer la qualité des réponses obtenues dans le cadre du recensement de 1986. Pour chaque question, on a calculé des taux de réponse et des taux de rejet à la vérification. Ces taux peuvent servir à déterminer la présence possible d'erreurs dues à la non-réponse et d'autres erreurs. De plus, les totalisations du recensement de 1986 ont été, ou seront, comparées à des estimations correspondantes établies à partir de recensements antérieurs, d'enquêtes-échantillon (comme l'Enquête sur la population active) et de divers dossiers administratifs (comme les extraits de naissances et les rapports d'évaluation municipale). Ces comparaisons peuvent indiquer certains problèmes potentiels au niveau de la qualité ou du moins certaines incohérences entre les sources d'information.

En plus de ces comparaisons globales, on étudie actuellement les données de certains particuliers en comparant les réponses du recensement à une autre source de renseignements. Pour certaines caractéristiques "stables" (comme l'âge, le sexe, la langue maternelle, le lieu de naissance, etc.), les réponses obtenues au recensement de 1986 sont comparées aux renseignements fournis pour les mêmes personnes au recensement de 1981. De plus, après le recensement de 1986, on a dénombré une seconde fois un échantillon de répondants, surtout pour déterminer les taux de surdénombrement. En même temps, les interviewers ont posé une série de questions détaillées sur la langue, l'origine ethnique et le type construction résidentielle, et les réponses seront comparées aux réponses fournies au recensement, ce qui nous permettra de déterminer les erreurs de réponse et, nous l'espérons, de les comprendre.

ERREURS D'ÉCHANTILLONNAGE

Les estimations qui sont obtenues par la pondération des réponses recueillies auprès d'un échantillon sont sujettes à une erreur vu que la répartition des caractéristiques au sein de l'échantillon n'est habituellement pas identique à la répartition des caractéristiques au sein de la population à partir de laquelle l'échantillon a été prélevé.

L'erreur possible introduite par l'échantillonnage variera en fonction de la rareté relative de la caractéristique au sein de la population. Lorsqu'il y a des cases comportant des chiffres assez grands, l'erreur possible attribuable à l'échantillonnage, en proportion de la valeur de la case, sera relativement petite. Si les valeurs des cases sont petites, cette erreur, en proportion de la valeur de la case, sera toutefois relativement importante.

L'erreur possible due à l'échantillonnage est généralement exprimée en termes d'"erreur type". Ceci est la racine carrée de la moyenne, tirée de tous les échantillons possibles de même taille et du même plan, de l'écart quadratique de l'estimation de l'échantillonnage à la valeur pour la population totale.

Le tableau à la page suivante présente une évaluation approximative de l'erreur type provenant de l'échantillonnage. Cette évaluation ne devrait servir que de guide.

Les utilisateurs qui désirent connaître l'erreur approximative provenant de l'échantillonnage pour une case de données en particulier, d'après l'échantillon de 20%, n'ont qu'à choisir la valeur de l'erreur type dans la colonne du tableau des erreurs types dont la rubrique est le plus près de la valeur de la case dans la totalisation du recensement. Lorsqu'il utilise la valeur obtenue de l'erreur type, l'utilisateur peut en général être raisonnablement certain que la valeur réelle de la population recensée (si l'on ne tient compte d'aucune forme d'erreur autre que l'échantillonnage) se situera à plus ou moins trois fois l'erreur type (par exemple, pour une case dont la valeur est 1,000, l'écart s'étendra de 1,000 + ou - 3X65 ou 1,000 + ou -195).

Les erreurs types données dans le tableau à la page suivante ne s'appliqueront pas aux totaux ou totaux partiels de la population ou de l'univers (personnes, ménages, logements ou familles) de la région géographique à l'étude (voir Échantillonnage et pondération). On peut connaître l'effet de l'échantillonnage sur ces cases en consultant la publication correspondante qui présente les données intégrales.

Les répercussions du plan d'échantillonnage et de la procédure de pondération utilisés au recensement de 1986 varieront cependant d'une caractéristique à une autre et d'une région géographique à l'autre. Les valeurs de l'erreur type dans le tableau ci-dessous pourront toutefois surestimer ou sous-estimer l'erreur provenant de l'échantillonnage.

Pour de plus amples renseignements sur la qualité des données du recensement, veuillez communiquer avec la Division des méthodes d'enquêtes sociales de Statistique Canada, Ottawa, Canada K1A 0T6 (613) 951-6929.

CONFIDENTIALITÉ ET ARRONDISSEMENT ALÉATOIRE

Par souci de confidentialité, les chiffres publiés dans le présent rapport ont subi un "arrondissement aléatoire" qui supprime toute possibilité d'associer des chiffres à une personne facilement reconnaissable. Grâce à cette méthode, tous les chiffres, y compris les totaux, sont arrondis de facon aléatoire (vers le haut ou vers le bas) jusqu'à un multiple de "5". Cette technique assure une protection efficace contre la divulgation directe, par soustraction ou par méthode résiduelle, sans ajouter d'erreur significative aux données du recensement. Cependant, comme les totaux sont arrondis séparément, ils ne correspondent pas nécessairement à la somme des chiffres arrondis dans les répartitions. De plus, il faut s'attendre à ce que les totaux et les autres chiffres correspondants dans diverses totalisations du recensement présentent quelques légères différences. De même, la somme des pourcentages calculés à partir de chiffres arrondis ne correspond pas forcément à 100. Les répartitions en pourcentage et les taux sont dans la plupart des cas basés sur des données arrondies, alors que les variations en pourcentage et les moyennes sont basées sur des données non arrondies.

La distorsion importante pouvant résulter de l'arrondissement aléatoire lorsqu'il s'agit de cases de faible valeur préoccupe certains utilisateurs. Cette distorsion, qui assure la protection contre la

divulgation, entraîne une perte de précision des cases de données renfermant des chiffres peu élevés. Cependant, comme il s'agit d'une méthode aléatoire, les erreurs dues à l'arrondissement ont tendance à disparaître lorsque les cases de données sont agrégées de nouveau. Il est aussi possible de réduire les distorsions en intégrant des totaux partiels dans les totalisations. On peut aussi choisir de demander des totalisations spéciales établies à partir des bases de microdonnées du recensement. Dans le cas de produits personnalisés, l'arrondissement aléatoire se fait après que les cases de données ont été agrégées, ce qui réduit la distorsion au minimum.

Outre l'arrondissement aléatoire, on a adopté d'autres techniques, telles que la suppression des régions et des cases, afin d'assurer encore mieux la confidentialité des réponses.

Dans le cadre de la suppression des régions. toutes les données caractéristiques se rapportant à la région géographique sont supprimées et remplacées par le symbole (XXX). La suppression des données se fait différemment selon qu'il s'agit d'une région normalisée, c.-à-d. regroupant des secteurs de dénombrement (une circonscription électorale fédérale, une division de recensement, une subdivision de recensement, un secteur de recensement, etc.) ou d'une région non normalisée pour laquelle l'utilisateur désire une totalisation spéciale. Les données sont supprimées si la population est inférieure à 40 personnes dans le cas des régions normalisées, et à 100 personnes lorsqu'il s'agit de régions non normalisées. Pour les tableaux renfermant des répartitions des revenus. on supprime aussi les données relatives aux régions dont la population est inférieure à 250 personnes. Toutefois, les données supprimées sont incluses dans les totaux, partiels ou non, à un niveau d'agrégation supérieur. Cette technique est appliquée à tous les produits renfermant des données infraprovinciales (c.-à-d. la série des Profils, les produits sommaires de base, les produits personnalisés et semi-personnalisés), qu'il s'agisse de données intégrales ou de données recueillies sur un échantillon de 20%.

Tableau: Erreur type approximative provenant de l'échantillonnage des données-échantillon du recensement de 1986

						Valeur	des cases	S				
Erreur type	50	100	200	500	1,000	2,000	5,000	10,000	20,000	50,000	100,000	500,000
approxi- mative	15	20	30	45	65	90	140	200	280	435	600	1,300

Nota: Pour les données-échantillon, la suppression des régions est fondée sur la population hors institution plutôt que sur la population totale, étant donné qu'aucune donnée-échantillon n'a été recueillie pour la population des institutions.

Dans le cas de la suppression des cases, il faut préciser une valeur minimale acceptable. Toutes les cases dont la valeur est inférieure au seuil établi sont supprimées et remplacées par le symbole (XXX). Les données supprimées sont toutefois incluses dans les totaux, partiels ou non, à un niveau d'agrégation supérieur. Pour les données de 1986, on a mis en oeuvre deux méthodes différentes de suppression des cases. Dans le cas des publications de la série "Le Pays" et de la série "Dimensions" portant sur le revenu, la profession précise ou l'industrie précise, on supprime la répartition lorsqu'il s'agit de moins de 250 personnes ou unités. Dans le cas de totalisations personnalisées ou semi-personnalisées se rapportant à des variables recueillies à partir d'un échantillon, toutes les cases dont la valeur est de "5" (après arrondissement aléatoire) sont supprimées.

NOTES SPÉCIALES

AJUSTEMENTS AUX UNITÉS GÉOSTATISTIQUES

Les utilisateurs doivent être conscients du fait que les unités géostatistiques du recensement peuvent varier d'un recensement à l'autre. Par conséquent, celui qui utilise des données provenant de deux ou plusieurs recensements doit être au courant et tenir compte du fait que les limites géographiques des secteurs qu'il compare peuvent avoir été modifiées. Les utilisateurs qui désirent obtenir d'autres renseignements à ce sujet doivent se référer aux documents déjà mentionnés sous la rubrique "Produits de référence" ou s'adresser aux Services d'information de la géographie, Statistique Canada.

DATE DE RÉFÉRENCE DES RÉGIONS GÉOGRAPHIQUES

Toutes les données déclarées sont fondées sur les limites qui existaient au 1er janvier 1986, à condition que Statistique Canada ait en main les renseignements et les documents concernant ces limites le 1er mars 1986 au plus tard.

CHIFFRES DE POPULATION BASÉS SUR LA RÉSIDENCE HABITUELLE

Les chiffres de population présentés ici pour les différentes régions géographiques indiquent le nombre de Canadiens qui y ont leur lieu habituel de résidence, sans égard au lieu où ils se trouvaient le jour du recensement. Sont également comptés les Canadiens séjournant dans un logement de la région en cause le jour du recensement et n'ayant pas de lieu habituel de résidence ailleurs au Canada. Dans la plupart des régions, il n'y a guère de différence entre le nombre de habituels et le nombre de personnes séjournant dans la région le jour du recensement. Toutefois, dans certains endroits, comme les lieux de villégiature et les régions où sont situés des camps de chantier importants, la différence entre ces deux chiffres peut être importante.

RÉSERVES INDIENNES ET ÉTABLISSE-MENTS INDIENS PARTIELLEMENT DÉNOMBRÉS

Lors du recensement de 1986, le dénombrement n'a pas été autorisé sur certaines réserves indiennes et établissements indiens ou a dû être interrompu parce qu'on ne pouvait le mener à terme.

Les données de 1986 ne sont donc pas disponibles pour les réserves indiennes et les établissements indiens partiellement dénombrés et ne sont pas comprises dans les totalisations. Les données sur les régions géographiques ayant une ou plusieurs de ces réserves ou établissements font donc l'objet d'un renvoi approprié. En raison des données manquantes, les utilisateurs doivent prendre note que les comparaisons (par ex., des variations en pourcentage) entre 1981 et 1986 ne sont pas exactes pour les régions géographiques en cause. L'effet des données manquantes est très faible pour les régions géographiques de niveau plus élevé (Canada, provinces, régions métropolitaines de recensement et agglomérations de recensement) mais peut être plus important pour les petites régions où les réserves et établissements indiens en cause représentent une proportion plus grande de la population.

Bien qu'il soit impossible d'estimer la population de chaque réserve partiellement dénombrée, les estimations de la population totale manquante et du nombre total de logements privés occupés au niveau provincial ont été faites et sont présentées à l'annexe 1.

Veuillez noter par contre qu'il a été impossible d'estimer les caractéristiques de la population manquante, même au niveau provincial.

Pour de plus amples renseignements sur ce sujet, reportez-vous au Bulletin d'information à l'intention des utilisateurs, numéro 1, "Sommaire de la méthode utilisée pour l'estimation de la population et du nombre de logements privés occupés dans les réserves indiennes où le dénombrement a été incomplet".

Une liste des réserves indiennes et des établissements indiens partiellement dénombrés figure à l'annexe 2. On a indiqué pour chacune la province, la division de recensement et, le cas échéant, la région métropolitaine de recensement ou l'agglomération de recensement (RMR/AR).

MOBILITÉ

Les limites des régions géographiques sont celles au 1^{er} janvier 1986, qui est la date de référence géographique du recensement du Canada de 1986.

Les chiffres pour le total des "migrants" (un migrant est une personne qui, cinq ans plus tôt, n'avait pas son lieu habituel de résidence à l'intérieur de la SDR où il a été dénombré) sont additifs au niveau géographique, c'est-à-dire que le nombre de migrants au niveau du Canada est la somme du nombre de migrants au niveau provincial, etc.

Au niveau de la SDR, il est recommandé que les utilisateurs fassent preuve de prudence lorsqu'ils utilisent des données du nombre de migrants, en particulier dans le cas des municipalités de banlieue à l'intérieur des grandes régions métropolitaines. Les chiffres du total des migrants, y compris les immigrants et les émigrants internes, peuvent être déformés en raison de la possibilité de mauvaises réponses dans des cas tels que ceux-ci: (i) des répondants dans les régions métropolitaines ont déclaré la ville principale plutôt que la municipalité où ils vivaient cinq ans plus tôt (Toronto, au lieu de Scarborough, par exemple); (ii) les répondants ne déclarent pas un déménagement d'une autre SDR s'ils estiment qu'ils sont toujours dans la même ville principale (ils ont fait un déménagement de Toronto à

Scarborough, mais ont indiqué qu'ils habitaient toujours la même municipalité); et (iii) les répondants ont déclaré des déménagements selon des limites désuètes.

Le concept de "migrant" est défini au niveau de la SDR. Dans le cas des régions géographiques inférieurs à la SDR telles que les SD et les SR, le lecteur est prié de noter que la distinction entre la population des migrants et des non-migrants se rattache à la SDR correspondante du SD ou du SR. Ainsi, les migrants du SR sont les personnes qui ont déménagé d'une autre SDR, tandis que les non-migrants sont ceux qui ont déménagé à l'intérieur de la même SDR, c'est-à-dire qu'ils sont passés d'un SR à un autre ou ont déménagé à l'intérieur du même SR.

Les noms et les limites de certaines subdivisions de recensement peuvent subir des modifications minimes, mais parfois importantes, au cours de la période de cinq ans entre deux recensements, et les comparaisons des données pour une région infraprovinciale donnée entre deux recensements ne seront donc pas valides si ces changements éventuels ne sont pas pris en compte.

On peut trouver des renseignements sur les changements de limites entre recensements dans la Classification géographique type (nº 12-573 au catalogue).

Les limites des RMR et des AR et leurs SDR composantes vont souvent subir des modifications entre deux recensements, et la comparaison des données pour des régions déterminées à ce moment-là ne sera pas valide à moins que ces changements ne soient pris en compte. Une publication contient les comparaisons des régions métropolitaines de recensement et des agglomérations de recensement de 1986 et de leurs homologues de 1981. La publication Régions métropolitaines de recensement agglomérations de recensement: Comparaison entre 1986 et 1981 (nº 99-105F ou E au catalogue) donne la liste des subdivisions de recensement qui composent la version 1986 de chaque RMR et AR et présente les limites correspondantes pour 1981.

COMPARABILITÉ ET QUALITÉ DES DONNÉES SUR LA LANGUE PARLÉE À LA MAISON ET LA LANGUE OFFICIELLE

Comparaison entre 1981 et 1986

Langue parlée à la maison - La question sur la langue parlée à la maison a été la même lors des deux derniers recensements mais les

instructions données aux répondants ont été modifiées. En 1981, les répondants étaient invités à n'indiquer qu'une seule langue. Malgré cela, 535,735 personnes (2.2% de la population) avaient déclaré plus d'une langue.

Afin de mieux rendre compte de la réalité linguistique au Canada, cette instruction a été supprimée du recensement de 1986. En vertu des nouvelles instructions données aux répondants, une personne pouvait indiquer plus d'une langue parlée à la maison si elle les utilisait actuellement aussi souvent l'une que l'autre à la maison.

Le nombre de réponses multiples s'est accru de manière importante lors du recensement de 1986 par rapport à celui de 1981. En 1986, 1,159,675 personnes (4.6% de la population) ont indiqué parler plus d'une langue à la maison.

Cette augmentation résulte soit des modifications apportées au questionnaire, soit des changements dans la manière dont la population répond aux questions linguistiques, soit d'un accroissement du nombre de personnes parlant plus d'une langue à la maison. L'augmentation des réponses multiples peut aussi résulter d'une combinaison de ces facteurs.

Lors du traitement des données de 1981, on n'a retenu et publié qu'une seule langue, même dans les cas où plusieurs avaient été déclarées. En 1986, on a accepté les réponses comprenant plus d'une langue.

Pour faciliter l'établissement des tendances entre les deux recensements, les données du recensement de 1986 ont été ajustées. Dans les cas où plus d'une langue a été indiquée, les réponses multiples ont été réparties entre les langues composantes dans les mêmes proportions qu'en 1981. Les résultats. pour le Canada, les provinces, les territoires et certaines régions métropolitaines de recensement. ont été publiés dans un document spécial intitulé "Données linguistiques ajustées", avril (1988). De plus, les données du recensement de 1981 ont été ajustées pour faire état des réponses multiples alors obtenues. Ces ajustements aux chiffres de la langue parlée à la maison facilitent la mise en relation des données de 1986 avec celles de 1981 mais ne rendent pas parfaitement comparables les résultats des deux recensements. Par conséquent, il faut être très prudents dans l'interprétation des changements apportés entre 1981 et 1986.

Des modifications ont été apportées à la classification des langues de 1986 par rapport à celles de 1981, notamment en ce qui concerne les langues autochtones. L'annexe B du Dictionnaire du recensement de 1986 (n° 99-101F au catalogue) nous donne une description des changements.

Langue officielle – Certains répondants ont déclaré parler l'anglais ou le français ou les deux à la maison alors qu'ils ont indiqué, à la question sur la langue officielle, ne pas pouvoir soutenir une conversation dans ces langues.

Dans de tels cas, au recensement de 1981, la réponse à la question sur la langue officielle était considérée comme étant erronée. Par conséquent, au cours du traitement des données, cette réponse était modifiée afin de montrer que la personne pouvait parler la (les) langue(s) officielle(s) qu'elle avait déclarée(s) à la question sur la langue parlée à la maison.

Au recensement de 1986, ces réponses n'ont pas toujours été considérées comme étant erronées. Si le répondant avait indiqué pouvoir parler une seule des langues officielles, soit l'anglais ou le français, et que cette langue correspondait à la langue maternelle de cette personne, aucune correction n'a été apportée lors du traitement. Par conséquent, ces enchaînements de réponses apparaissent tels quels dans les totalisations de 1986.

Langues autochtones - Les utilisateurs sont priés de noter que les données pour certaines réserves et établissements indiens ne sont pas disponibles (voir note spéciale "Réserves indiennes et établissements indiens partiellement dénombrés"). Parmi la population qui a participé au recensement de 1986, 97,000 personnes ont déclaré parler une seule langue autochtone à la maison. Les personnes qui ont déclaré "Indien" comme langue sont comptées dans la catégorie "Langues amérindiennes, non incluses ailleurs (n.i.a.)". Cette catégorie comprend 5,500 personnes. Elle est également comprise dans le total des langues autochtones. Les utilisateurs sont priés de noter qu'environ la moitié des 5,500 réponses classées dans cette catégorie, pour le Canada, ont été fournies par des personnes d'origine asiatique. La proportion est également d'environ 50% au Québec. Approximativement 2 répondants sur 3 étaient d'origine asiatique en Colombie-Britannique et 4 sur 5 en Alberta et en Ontario. La proportion est inférieure à 5% au Manitoba. Dans les autres provinces et territoires, très peu de gens ont indiqué "Indien" comme langue parlée à la maison.

Pour de plus amples renseignements au sujet des données linguistiques, veuillez communiquer avec la Division des statistiques sociales, du logement et des familles, Statistique Canada, Ottawa, Canada K1A 0T6.

COMPARABILITÉ DES DONNÉES SUR L'ORIGINE ETHNIQUE

Comparaison des chiffres de 1981 et de 1986. Les données sur l'origine ethnique des recensements de 1981 et de 1986 ne sont pas directement comparables.

La question de 1981 portant sur l'origine ethnique qui se lisait "À quel groupe ethnique ou culturel apparteniez-vous, vous ou vos ancêtres, à votre première arrivée sur ce continent?" a été modifiée pour le recensement de 1986. Dans la version de 1986, on a retranché le segment suivant: "à votre première arrivée sur ce continent", car on a jugé qu'il n'était pas valable dans le cas des personnes d'origine autochtone. En 1986, la question a été reformulée comme suit: "À quel(s) groupe(s) ethnique(s) ou culturel(s) appartenez-vous ou vos ancêtres appartenaient-ils?"

En 1986, les répondants devaient indiquer ou préciser leur appartenance à un ou plusieurs groupes selon le cas. En outre, l'addition de deux espaces où le répondant pouvait inscrire une réponse en toutes lettres est l'une des raisons principales de l'augmentation du nombre de réponses multiples à la question sur l'origine ethnique.

De plus, l'ordre de présentation des cases à cocher en réponse à cette question est fondé sur la déclaration selon la fréquence ou les origines ethniques simples relevées en 1981. Ceci a entraîné le changement de position des cases marquées "Chinois" et "Polonais".

Compte tenu des recommandations formulées par le Comité spécial sur la participation des minorités visibles à la société canadienne dans le document intitulé: "L'égalité ça presse!" et par la Commission sur l'égalité en matière d'emploi présidée par le juge Abella, la case marquée "Noir" a été ajoutée à la question sur l'origine ethnique en 1986.

Les cases réservées aux autochtones ont également été modifiées. On a remplacé en 1986 les catégories d'Indiens inscrits ou non inscrits, utilisées en 1981, par l'expression "Indien de l'Amérique du Nord". Il convient de noter que des personnes qui ne sont pas d'origine autochtone mais qui détiennent le statut d'Indien inscrit aux termes de la Loi sur les Indiens, à la suite d'un mariage par exemple, ont pu être incluses dans les données sur les autochtones de 1981. Il est possible que ces personnes ne se soient pas identifiées comme "Indien de l'Amérique du Nord" en 1986 et, par conséquent, ne sont pas comptées dans le nombre d'autochtones en 1986. De plus, un nombre indéterminé de personnes d'origine métisse ont pu déclarer, en 1986, une réponse multiple comprenant "Indien de l'Amérique du Nord" et une ou plusieurs autres origines ethniques ou culturelles.

Réponses unique et multiple

Lorsqu'un répondant n'indique qu'une seule origine, il s'agit d'une "réponse unique". Par exemple, 709,585 personnes au Canada n'ont indiqué comme origine ethnique que l'Italien.

Quand un répondant fait connaître plus d'une origine, il donne une "réponse multiple". Au Canada, quelque 297,325 personnes d'ascendance italienne ont en outre signalé une ou plusieurs autres origines ethniques ou culturelles. Ainsi, 31,495 personnes ont donné la réponse multiple suivante: Italien et Français.

Dans la légende pour l'origine ethnique de la présente publication, les origines uniques sont indiquées comme des groupes uniques. Les origines multiples apparaissent comme un groupe: origines multiples. Les 31,495 réponses multiples "Italien et Français" sont comprises dans le compte des origines multiples (6,986,345 pour le Canada).

Pour plus de renseignements sur les données touchant l'origine ethnique, veuillez communiquer avec la Division des statistiques sociales, du logement et des familles, Statistique Canada, Ottawa (Ontario) K1A 0T6, au numéro (613) 951-2574.

IMMIGRANTS ET PERSONNES NÉES EN DEHORS DU CANADA

Toutes les personnes nées en dehors du Canada ne sont pas nécessairement des immigrants au Canada. En effet, les personnes qui ont indiqué être nées en dehors du Canada mais qui sont des citoyens canadiens de naissance ne sont pas considérées comme des immigrants au Canada. Par conséquent, elles n'ont pas à déclarer l'année d'immigration ou leur âge à l'immigration lorsqu'elles s'établissent au Canada de façon permanente. Ces personnes ont été classées dans la catégorie des non-immigrants, comme au

recensement de 1981. Par contre, au recensement de 1971, toutes les personnes nées en dehors du Canada ont été classées comme immigrants et ont dû répondre à la question sur la période d'immigration.

DONNÉES SUR LE REVENU

Les revenus moyen et médian de même que l'erreur type du revenu moyen de la population de 15 ans et plus sont calculés seulement pour les personnes ayant un revenu, mais également pour toutes les familles de recensement et les ménages privés qu'ils aient ou non déclaré un revenu. Le revenu agrégé calculé à partir de ces données doit être utilisé avec prudence puisque les moyennes ont été calculées avant l'arrondissement. Les médianes ont été calculées à partir d'un groupe de données non publiées.

Le concept du revenu total au recensement de 1986 comprend, pour la première fois, les crédits d'impôt fédéral pour enfants. Le recensement de 1986, comme en 1981, n'a pas recueilli de données sur le revenu des pensionnaires d'institution. Les statistiques sur le revenu des familles et des ménages sont publiées seulement pour les personnes vivant dans des ménages privés.

Les répartitions des tranches du revenu total et du revenu d'emploi selon certaines caractéristiques pour la population de 15 ans et plus, pour le Canada, les provinces et les territoires, sont publiées dans d'autres bulletins. Les répartitions des tranches de revenu pour les familles de recensement, les personnes hors famille, les familles économiques, les personnes seules et les ménages privés sont également publiées séparément.

Les statistiques du recensement sur le revenu sont sujettes à la variabilité d'échantillonnage. Bien qu'une telle variabilité d'échantillonnage puisse être assez petite pour de grands groupes de population, ses effets ne peuvent être ignorés dans le cas de très petits sous-groupes de population dans une région ou dans une certaine catégorie. Il en est ainsi parce que, toutes choses étant égales par ailleurs, plus grande est la taille de l'échantillon, plus petite est l'erreur. C'est pour cette raison que les données sur le revenu dans les régions où la population non institutionnelle était de moins de 250 habitants ont été supprimées. Par contre, là où les statistiques ne sont pas supprimées mais sont néanmoins fondées sur des totaux relativement petits, nous conseillons fortement aux lecteurs d'être prudents dans l'utilisation et l'interprétation de ces statistiques.

CATÉGORIE DE REVENU ET FRÉQUENCE DES UNITÉS À FAIBLE REVENU

La catégorie de revenu se rapporte à la situation des familles économiques et des personnes seules selon les seuils de faible revenu établis par Statistique Canada. Ces seuils sont déterminés séparément pour les familles de taille différente et celles vivant dans des secteurs ayant des niveaux d'urbanisation différents.

La fréquence des unités à faible revenu est la proportion ou le pourcentage des unités d'une classification donnée qui se situent en deçà des seuils de faible revenu. Il convient de noter que les taux de fréquence (pourcentage de familles/personnes seules en deçà des seuils de faible revenu) constituent les seuls taux réels puisqu'ils ont été calculés à partir d'estimations non arrondies des familles et des personnes seules dans les ménages privés.

Tableau A: Seuils de faible revenu des unités familiales, 1985

	Taille du secteur de résidence							
Taille de l'unité familiale	500,000 et plus	100,000 – 499,999	30,000 – 99,999	Petites régions urbaines	Régions rurales			
d	ollars de 1985							
1 personne	10,233	9,719	9,117	8,429	7,568			
2 personnes	13,501	12,815	11,956	11,093	9,891			
3 personnes	18,061	17,115	15,996	14,880	13,244			
4 personnes	20,812	19,779	18,490	17,200	15,310			
5 personnes	24,252	22,963	21,415	19,952	17,803			
6 personnes	26,488	25,026	23,393	21,758	19,436			
7 personnes ou plus	29,155	27,606	25,801	23,994	21,415			

Les statistiques sur le faible revenu, d'après le recensement de 1986, sont fondées sur les seuils de faible revenu révisés (1978) qui ont d'abord été estimés à la lumière de l'enquête nationale de 1978 sur les dépenses des familles, puis mis à jour en 1985 en fonction de la variation de l'Indice des prix à la consommation depuis 1978. La matrice des seuils de faible revenu de 1985 est indiquée à la page précédente.

Aux fins des statistiques sur le faible revenu, les familles économiques et les personnes seules résidant au Yukon, dans les Territoires du Nord-Ouest et dans les réserves indiennes ne sont pas prises en compte. Les seuils de faible revenu s'inspiraient de certaines tendances "dépenses-revenu" que les données d'enquête ne fournissaient pas pour la population entière.

Pour déduire la fréquence des unités à faible revenu, on utilise le critère "taille de la région", lequel diffère selon qu'il s'agit du recensement ou de l'enquête sur les finances des consommateurs. Pour le recensement, la taille de la région est en effet déterminée par la population totale des secteurs de dénombrement urbains contigus (un secteur de dénombrement est considéré comme urbain en fonction de la densité de la population).

Pour l'enquête sur les finances des consommateurs, on prend des RMR ou des AR et on détermine la taille de la région selon la population totale comprise dans les limites de ces RMR ou AR. Les répercussions globales de cette différence sont négligeables.

Pour plus de détails concernant les aspects conceptuels et le champ d'observation, voir la publication Revenu de la famille, familles économiques, nº 93-918 au catalogue. (Voir également la publication Répartition du revenu selon la taille du Canada, 1985, nº 13-207 au catalogue.)

NOMBRE DE SEMAINES TRAVAILLÉES

Les données concernant le nombre de semaines travaillées en 1985 doivent être utilisées avec circonspection pour les catégories 40-48 semaines et 49-52 semaines, car certains répondants ont tendance à ne pas inclure leurs congés payés de vacances ou pour autres raisons dans leurs semaines de travail, tel que requis. Ainsi, la catégorie 49 à 52 semaines peut être sous-estimée.

ACTIVITÉ

Les concepts de l'activité au recensement n'ont pas changé entre 1981 et 1986. Par contre, le traitement des données a été modifié, ce qui a entraîné quelques différences. Au recensement de 1986, contrairement aux recensements antérieurs, on n'a posé aucune question sur la fréquentation scolaire. Cette question était utilisée pour le contrôle de la variable de l'activité, plus spécifiquement le chômage. Par conséquent, ces différences de traitement affectent la population en chômage et sont en grande partie concentrées dans le groupe d'âge des 15 à 19 ans. Le tableau cidessous indique l'ampleur de cet effet sur les données, au niveau du Canada.

Activité, recensement du Canada de 1981

Canada	Recensement de 1981 (chiffres publiés en 1981)	Recensement de 1981 (selon le dépouillement de 1986)	Variation en %	
Population active de 15 ans et plus	12,054,150	12,081,280	.23	
Personnes occupées	11,167,915	11,167,915	aucune variation	
Chômeurs	886,235	913,365	3.06	
Inactifs	6,555,135	6,528,005	- 0.41	
Population active de 15-19 ans	1,073,945	1,098,390	2.28	
Personnes occupées	906,705	906,705	aucune variation	
Chômeurs	167,240	191,680	14.61	
Inactifs	1,229,630	1,205,190	-1.99	
Population active de 20 ans et plus	10,980,205	10,982,890	0.02	
Personnes occupées	10,261,210	10,261,210	aucune variation	
Chômeurs	718,995	721,685	0.37	
Inactifs	5,325,505	5,322,815	-0.05	

ANNEXE 1. Population et logements privés occupés, par estimations des réserves indiennes et des établissements indiens partiellement dénombrés, Canada, provinces et territoires, 1986

WITHOUT CS, 1000								
	réserves in établisseme	lement	Estimations des réserves indiennes et établissements indiens partiellement dénombrés		Comprenant les estimations des réserves indiennes et établissements indiens partiellement dénombrés			
	Popula- tion	Logements privés occupés (1)	Popula- tion	Logements privés occupés (1)	Popula- tion	Logements privés occupés (1)		
CANADA	25,309,331	9,046,933	44,733	10,600	25,354,064	9,057,533		
Terre-Neuve	568,349	159,917	_	-	568,349	159,917		
Île-du-Prince-Édouard	126,646	40,872	_	-	126,646	40,872		
Nouvelle-Écosse	873,176	297,224	23	6	873,199	297,230		
Nouveau-Brunswick	709,442	232,701	980	271	710,422	232,972		
Québec	6,532,461	2,370,889	7,815	1,582	6,540,276	2,372,471		
Ontario	9,101,694	3,243,752	11,821	3,112	9,113,515	3,246,864		
Manitoba	1,063,016	384,324	8,216	1,673	1,071,232	385,997		
Saskatchewan	1,009,613	360,467	585	123	1,010,198	360,590		
Alberta	2,365,825	840,527	9,453	1,949	2,375,278	842,476		
Colombie-Britannique	2,883,367	1,094,217	5,840	1,884	2,889,207	1,096,101		
Yukon	23,504	8,143	_	_	23,504	8,143		
Territoires du Nord- Ouest	52,238	13,900	-		52,238	13,900		

⁽¹⁾ Comprend tous les logements privés occupés par des résidents habituels ainsi que les logements privés occupés par des résidents étrangers et (ou) temporaires.

	,	
,		
		,

ANNEXE 2. Réserves indiennes et établissements indiens partiellement dénombrés

CANADA

Genre Province Division de recensement RMR/AR Nom R Québec Huntingdon Akwesasne 15 Cornwall R Ontario Stormont - Dundas and Glengarry Akwesasne 59 United Counties Edmonton R Alberta Division No. 11 Alexander 134 C.-B. Williams Lake Alkali Lake 1 R Cariboo Regional District C.-B. Cariboo Regional District Andy Cahoose Meadow 16 R Kenora District Ontario Attawapiskat 91A R Cariboo Regional District R C.-B. Quesnel Baezaeko River 25 Bear Island 1 R Ontario Nipissing District R Kenora District Bearskin Lake Ontario Beaver Lake 131 R Alberta Division No. 16 Fort McMurray Capital Regional District Victoria R C.-B. Becher Bay 1 Becher Bay 2 R C.-B. Capital Regional District Victoria Big Trout Lake R Ontario Kenora District Squamish-Lillooet Regional R C.-B. Bridge River 1 District Burnt Church 14 R N.-B. Northumberland County Canoe Creek 1 R C.-B. Thompson-Nicola Regional District Cayoosh Creek 1 R C.-B. Squamish-Lillooet Regional District Chilhil 6 R C.-B. Squamish-Lillooet Regional District ' Cold Lake 149 R Alberta Division No. 12 Division No. 12 Alberta Cold Lake 149A R Cold Lake 149B R Alberta Division No. 12 Crane River 51 R Manitoba Division No. 19 Manitoba Division No. 9 Dakota Plains 6A R Dakota Tipi 1 R Manitoba Division No. 9 Dauphin River 48A R Manitoba Division No. 19 Kenora District Deer Lake S-E Ontario Cariboo Regional District Williams Lake Dog Creek 1 R C.-B. R Division No. 17 Ebb and Flow 52 Manitoba C.-B. North Okanagan Regional District Enderby 2 R Alberta Division No. 11 Ermineskin 138 R R C.-B. Capital Regional District Victoria Esquimalt Factory Island 1 R Ontario Cochrane District Kenora District Fort Albany (Part) 67 Ontario R Cochrane District Fort Albany (Part) 67 Ontario Manitoba Division No. 19 Fort Alexander 3 R Fort Hope 64 R Ontario Kenora District R C.-B. Fountain 1 Squamish-Lillooet Regional District Ŕ C.-B. Squamish-Lillooet Regional Fountain 3

District

 ${\bf ANNEXE~2.~R\'eserves~indiennes~et~\'etablissements~indiens~partiellement~d\'enombr\'es}$

CANADA

Nom	Genre	Province	Division de recensement	RMR/AR
Fountain 11	R	СВ.	Squamish-Lillooet Regional District	
Gibson 31	R	Ontario	Muskoka District Municipality	
Goulais Bay 15A	R	Ontario	Algoma District	
Heart Lake 167	R	Alberta	Division No. 16	Fort McMurray
Jackhead 43	R	Manitoba	Division No. 19	
Johny Sticks 2	R	CB.	Cariboo Regional District	Williams Lake
Kahnawake 14	R	Québec	Laprairie	Montréal
Kamloops 1	R	CB.	Thompson-Nicola Regional District	Kamloops
Kasabonika Lake	R	Ontario	Kenora District	
Katit 1	R	CB.	Central Coast Regional District	
Keeseekoose 66	R	Saskatchewan	Division No. 9	
Kettle Point 44	Ř	Ontario	Lambton County	
Kingfisher 1	Ř	Ontario	Kenora District	
Kingsclear 6	R	NB.	York County	Fredericton
Kushya Creek 7	R	CB.	Cariboo Regional District	Quesnel
Lac-Rapide	Ř	Québec	Pontiac	•
Lansdowne House	S-E	Ontario .	Kenora District	
Lillooet 1	R	СВ.	Squamish-Lillooet Regional District	
Little Black Bear 84	R	Saskatchewan	Division No. 6	
Lizard Point 62	R	Manitoba	Division No. 16	
Long Plain (Part) 6	R	Manitoba	Division No. 9	
Long Plain (Part) 6	R	Manitoba	Division No. 8	
Louis Creek 4	R	СВ.	Thompson-Nicola Regional District	
Louis Squinas Ranch 14	R	CB.	Cariboo Regional District	
Malahat 11	R	CB.	Cowichan Valley Regional District	
Marble Canyon 3	R	CB.	Thompson-Nicola Regional District	
Mayne Island 6	R ′	CB.	Capital Regional District	
Mission 5	R	СВ.	Squamish-Lillooet Regional District	
Montana 139	R	Alberta	Division No. 8	
Mount Currie 1	R	СВ.	Squamish-Lillooet Regional District	
Mount Currie 2	R	CB.	Squamish-Lillooet Regional District	
Mount Currie 8	R	СВ.	Squamish-Lillooet Regional District	
Mount Currie 10	R	CB.	Squamish-Lillooet Regional District	
Muskrat Dam Lake	R	Ontario	Kenora District	
Nazco 20	Ř	CB.	Cariboo Regional District	Quesnel

ANNEXE 2. Réserves indiennes et établissements indiens partiellement dénombrés

CANADA

Nom	Genre	Province	Division de recensement	RMR/AR
Necait 6	R	CB.	Squamish-Lillooet Regional	
Nekalliston 2	R	CB.	District Thompson-Nicola Regional	
Neskainlith 1	R	СВ.	District Thompson-Nicola Regional District	
Neskainlith 2	R	CB.	Thompson-Nicola Regional	
Nesuch 3	R	СВ.	District Squamish-Lillooet Regional	
North Thompson 1	R	СВ.	District Thompson-Nicola Regional District	
Oka 16	R	Québec	Deux-Montagnes	Montréal
Okanese 82	R	Saskatchewan	Division No. 6	
Oneida 41	R	Ontario	Middlesex County	
Pashilqua 2	R	СВ.	Squamish-Lillooet Regional District	
Pavilion 1	R	CB.	Squamish-Lillooet Regional District	
Peguis 1B	R	Manitoba	Division No. 19	
Peigan 147	R	Alberta	Division No. 3	
Pigeon Lake 138A	R	Alberta	Division No. 11	
Pine Creek 66A	R	Manitoba	Division No. 19	
Rankin Location 15D	R	Ontario	Algoma District	Sault Ste. Marie
Rolling River 67	R	Manitoba	Division No. 15	
Roseau Rapids 2A	R	Manitoba	Division No. 2	
Roseau River 2	R	Manitoba	Division No. 2	
Sachigo Lake 1	R	Ontario	Kenora District	
Sachigo Lake 2	R	Ontario	Kenora District	
Sahhaltkum 4	R	СВ.	Thompson-Nicola Regional District	
Salmon River Meadow 7	R	CB.	Cariboo Regional District	
Salmon River 1	R	CB.	Columbia-Shuswap Regional District	
amson 137	R	Alberta	Division No. 8	
amson 137A	R	Alberta	Division No. 8	
andy Bay 5	R	Manitoba	Division No. 8	
andy Lake 88	R	Ontario	Kenora District	
arcee 145	R	Alberta	Division No. 6	Calgary
augeen 29	R	Ontario	Bruce County	- ·· G-·-J
eine River 23A	R	Ontario	Rainy River District	
eton Lake 5A	R	CB.	Squamish-Lillooet Regional District	
Sheguiandah 24	R	Ontario	Manitoulin District	
Skeetchestn	R	СВ.	Thompson-Nicola Regional District	

ANNEXE 2. Réserves indiennes et établissements indiens partiellement dénombrés

CANADA

Nom	Genre	Province	Division de recensement	RMR/AR
Slosh 1	R	СВ.	Squamish-Lillooet Regional District	
Sooke 1	R	СВ.	Capital Regional District	Victoria
South Saanich 1	R	CB.	Capital Regional District	Victoria
Squaam 2	R	СВ.	Thompson-Nicola Regional District	
Squinas 2	R	СВ.	Cariboo Regional District	
Star Blanket 83	R	Saskatchewan	Division No. 6	
Stoney 142, 143, 144	R	Alberta	Division No. 15	
Sucker Creek 23	Ř	Ontario	Manitoulin District	
Sundayman's Meadow 3	R	CB.	Cariboo Regional District	Quesnel
Switsemalph 3	R	СВ.	Columbia-Shuswap Regional District	
Switsemalph 6	R	CB.	Columbia-Shuswap Regional District	
Switsemalph 7	R	СВ.	Columbia-Shuswap Regional District	
Tatelkus Lake 28	R	СВ.	Cariboo Regional District	Quesnel
Thomas Squinas Ranch 2A	R	CB.	Cariboo Regional District	
Towdystan Lake 3	R	СВ.	Cariboo Regional District	
Towinock 2	R	CB.	Squamish-Lillooet Regional District	
Trout Lake Alec 16	R	CB.	Cariboo Regional District	Quesnel
Tzetzi Lake 11	R	CB.	Cariboo Regional District	-
Ulkatcho 13	R	CB.	Cariboo Regional District	
Union Bay 4	R	CB.	Capital Regional District	Victoria
Wapekeka 2	R	Ontario	Kenora District	
Weagamow Lake 87	R	Ontario	Kenora District	
Whispering Pines 4	R	СВ.	Thompson-Nicola Regional District	
White Fish Lake 128	R	Alberta	Division No. 12	
Whitefish River (Part) 4	R	Ontario	Manitoulin District	
Whitefish River (Part) 4	R	Ontario	Sudbury District	
Wildcat 12	R	NÉ.	Queens County	
Williams Lake 1	R	CB.	Cariboo Regional District	Williams Lake
Windy Mouth 7	R	CB.	Cariboo Regional District	Williams Lake

OÙ NOUS TROUVER?

Les centres régionaux de consultation de Statistique Canada offrent la gamme complète des produits et services du recensement. On y trouve une bibliothèque et un comptoir de vente où les utilisateurs peuvent consulter ou acheter des publications du recensement, des disquettes de micro-ordinateurs, des microfiches, des cartes et plus encore. Chaque centre vous offre la possibilité d'extraire de l'information des systèmes de retrait de données automatisées CANSIM et TELICHART de Statistique Canada. Un service de renseignements téléphonique est également disponible; ce service est gratuit pour les clients se trouvant à l'extérieur des services d'appel locaux. On y offre également plusieurs autres services utiles, allant des séminaires aux consultations. Pour obtenir des renseignements, téléphonez ou écrivez au centre de consultation de votre région. Pour une description concise des produits et services du recensement de 1986, se reporter à la section "Lignes directrices pour l'utilisation de cette publication".

TERRE-NEUVE ET LABRADOR

Services consultatifs Statistique Canada Édifice Viking, 3º étage Chemin Crosbie St. John's (Terre-Neuve) A1B 3P2 Appel local: 709-772-4073 Service d'appel sans frais: 1-800-563-4255

MARITIMES

Services consultatifs Statistique Canada Centre North American Life 1770, rue Market Halifax (Nouvelle-Écosse) B3J 3M3 Appel local: 902-426-5331

Service d'appel sans frais: 1-800-565-7192

QUÉBEC

Services consultatifs
Statistique Canada
Complexe Guy Favreau
200 ouest, boul. René-Lévesque
Pièce 412, Tour est
Montréal (Québec) H2Z 1X4
Appel local: 514-283-5725
Service d'appel sans frais: 1-800-361-2831

RÉGION DE LA CAPITALE NATIONALE

Service central des renseignements
Statistique Canada
Entrée principale
Édifice R.H. Coats
Parc Tunney
Ottawa (Ontario) K1A 0T6
Appel local: 613-951-8116
Si vous devez faire des appels interurbains, composez le numéro sans frais de votre province.

ONTARIO

Services consultatifs Statistique Canada Edifice Arthur Meighen, 10e étage 25 est, avenue St. Clair Toronto (Ontario) M4T 1M4 Appel local: 416-973-6586 Service d'appel sans frais: 1-800-268-1151

NIPISSING (Ontario)

Services consultatifs Statistique Canada Centre d'administration civique 225, rue Holditch Sturgeon Falls (Ontario) P0H 2G0 Appel local: 705-753-4888 Si vous devez faire des appels interurbains, composez le numéro sans frais indiqué ci-dessus pour les résidents de l'Ontario.

MANITOBA

Services consultatifs
Statistique Canada
6º étage, Bureau de poste principal
266, avenue Graham
Winnipeg (Manitoba) R3C 0K4
Appel local: 204-983-4020
Service d'appel sans frais: 1-800-542-3404

SASKATCHEWAN

Services consultatifs Statistique Canada 530, Centre Midtown, 5e étage Regina (Saskatchewan) S4P 2B6 Appel local: 306-780-5405 Service d'appel sans frais: 1-800-667-7164

ALBERTA ET TERRITOIRES DU NORD-OUEST

Services consultatifs Statistique Canada Centre Hys, 2e étage 11010, 101e rue Edmonton (Alberta) T5H 4C5 Appel local: 403-495-3027 Service d'appel sans frais: 1-800-282-3907 Appel à frais virés T. N.-O.: 403-495-3028

SUD DE L'ALBERTA (CALGARY)

Services consultatifs
Statistique Canada
C.P. 2390, succursale M
Pièce 245
220 sud-est, 4e avenue
Calgary (Alberta) T2P 3C1
Appel local: 403-292-6717
Service d'appel sans frais: 1-800-472-9708

COLOMBIE-BRITANNIQUE ET YUKON

Services consultatifs
Statistique Canada
Centre Sinclair, pièce 440F
757 ouest, rue Hastings
Vancouver (Colombie-Britannique) V6C 3C9
Appel local: 604-666-3691
Service d'appel sans frais:
Sud et centre C.-B.: 1-800-663-1551
Yukon et nord de la C.-B.: Zénith 08913

				•	
					•
•					
			•		
					•
	•				
			•		
	•			·	
			•		
			`		
,					
					•
					·
		·	•		

Note(s)

- t Excludes 1986 Census data for one or more incompletely enumerated indian reserves or indian settlements. For estimates of the missed population and dwellings, see Special Notes.
- † Excludes 1986 Census data for one or more incompletely enumerated Indian reserves or Indian settlements (see Special Notes).
- Il Incompletely enumerated Indian reserve or Indian settlement (see Special Notes).
- An error exists in the 1986 geographic limits of this census tract (CT). For further information, see the "Special Notes" section at the end of the text of this publication.
- XXX Figures suppressed to protect confidentiality.
- .. Figures not available.
- ... Figures not appropriate or not applicable.
- Nil or zero.
- -- Amount too small to be expressed.
- ** The median income could not be calculated as it occurred in an open-ended class.

Occupation data for 1986 are based on the 1980 Standard Occupational Classification.

Industry data for 1986 are based on the 1980 Standard Industrial Classification.

Abbreviation(s)

Terr. = Territory

n.e.c.= not elsewhere classified.

n.i.e.= not included elsewhere.

tech. = technologies

admin.= administration

CAs = Census Agglomerations.

CMAs = Census Metropolitan Areas.

Footnote(s)

- (1)...With the exception of line 1, all characteristics exclude institutional residents and are based on weighted sample data (20%). In some instances, due to weighting factors, it is possible for small areas to have an "estimated population excluding institutional residents" (line 2) higher than the "population including institutional residents" (line 1). For more detailed information, refer to "Count Discrepancies Between 100% Data and 20% Sample Data" and "Sampling and Heighting" sections of the text.
- (2)...Includes the single origins of English, Irish, Scottish, Welsh, British, n.i.e. and Other British.
- Includes the single origins of French, Acadian, French Canadian and Québécois.
- (4) \dots includes persons who report more than one origin.
- (5)...Includes Canadian citizenship by birth and Canadian citizenship by naturalization.
- (5)...Includes citizenship of country of birth and citizenship of country other than country of birth.

Nota

- Ne comprend pas les données du recensement de 1986 pour une ou plusieurs réserves indiennes ou établissements indiens partiellement dénombrés. Pour une estimation de la population et des logements manquants, voir Notes spéciales.
- † Ne comprend pas les données du recensement de 1986 pour une ou plusieurs réserves indiennes ou établissements indiens partiellement dénombrés (voir Notes spéciales).
- M Réserve indienne ou établissement indien partiellement dénombré (voir Notes spéciales).
- Une erreur a été relevée dans les limites géographiques de 1986 de ce secteur de recensement (SR). Pour plus de renseignements, voir la section "Notes spéciales" à la fin du texte de cette publication.
- XXX Nombres supprimés afin de protéger la confidentialité.
- .. Nombres non disponibles.
- ... N'ayant pas lieu de figurer.
- Néant ou zéro.
- -- Nombres infimes.
- Il est impossible de calculer la médiane car elle se trouve dans une des classes ouvertes de répartition utilisée pour calculer la médiane.

les données des professions de 1986 sont basées d'après la Classification type des professions, 1980.

Les données des industries de 1986 sont basées d'après la Classification type des industries, 1980.

Abréviation(s)

Term. = Termitoire

div. = divisions

trav. = travailleurs

n.c.a.= non classés ailleurs.

n.i.a.= non incluses ailleurs.

techn.= techniques

admin.= administration

AR = Agglomérations de rencensement.

RMR = Régions métropolitaines de recensement.

Renvoi(s)

- (1)...Sauf à la ligne 1, toutes les caractéristiques ne comprennent pas les pensionnaires d'institution et sont fondées sur les données-échantillon (20%). Dans certains cas, en raison des facteurs de pondération, il est possible que, dans les petites régions, "l'estimation de la population ne comprenant pas les pensionnaires d'institution" (ligne 2) soit plus élevée que "la population comprenant les pensionnaires d'institution" (ligne 1). Pour de plus amples renseignements, voir les sections du texte intitulées "Divergences des chiffres entre les données intégrales et les données-échantillon" et "Échantillonnage et pondération".
- (2)...Comprend les origines uniques suivantes: Anglais, Irlandais, Écossais, Gallois, Britannique, n.i.a. et autres Britanniques.
- (3)...Comprend les origines uniques suivantes: Français, Acadien, Canadien français et Québécois.
- (4)...Comprend les personnes qui déclarent plus d'une origine.
- (5)...Comprend les citoyens canadiens de naissance et les citoyens canadiens par naturalisation.
- (6)...Comprend la citoyenneté du pays de naissance et la citoyenneté d'un autre pays que le pays de naissance.

,			

- (7)...Includes persons born outside province of residence as well as persons born outside Canada who have a Canadian citizenship by birth and, therefore, will not have immigrated to Canada.
- (8) ...Includes countries of North, Central and South America, the Caribbean and Bermuda, other than the United States of
- (9) ... Excludes the United Kingdom.
- (10)...Includes persons born in Canada who do not have a Canadian citizenship by birth, but who do have a valid year of immigration.
- (11)...Includes the first five months only of 1986.
- (12)...Non-migrants are persons who moved within the same CSD during the 5-year reference period.
- (13)...Migrants are persons who moved from a different CSD or from outside Canada during the 5-year reference period.
- (14) ... Excludes migrants from same CMA CA.
- (15)...Includes "No schooling or kindergarten only".
- (16)...Other non-university education refers to both postsecondary non-university courses requiring secondary school graduation and courses taken in other institutions such as trade schools or vocational centres which may not require secondary school graduation.
- (17)...Includes "Other non-university certificate or diploma" and "Trades certificate or diploma".
- (18)...Includes those with both university and other non-university education as well as those with university only.
- (19)...The term "Postsecondary" refers to all educational qualifications obtained other than secondary (high) school graduation certificate. This includes trades certificates, community college or CEGEP diplomas and all university qualifications.
- (20)...Includes "All other, not elsewhere classified" and "No specialization".
- (21)...The "Not applicable" category refers to unemployed persons 15 years and over who have never worked or who had worked only prior to January 1, 1985. For these persons, the industry, occupation and class of worker questions did not apply (this category is also referred to as the "Inexperienced labour force").
- (22)...Occupation major group and industry division totals include computer assignment of the "Not stated". These assignments are based on selected socio-economic characteristics.
- (23)...This category is also referred to as the "Experienced labour force".
- (24)...Includes the following occupation major groups: occupations in natural sciences, engineering and mathematics; occupations in social sciences and related fields; occupations in religion; artistic, literary, recreational and related occupations.
- (25)...Includes the following occupation major groups: farming, horticultural and animal husbandry occupations; fishing, trapping and related occupations; forestry and logging occupations; mining and quarrying including oil and gas field occupations.
- (26)...Includes the following occupation major groups: machining and related occupations; product fabricating, assembling and repairing occupations.
- (27)...Includes the following occupation major groups: material handling and related occupations, n.e.c.; other crafts and equipment operating occupations; occupations not elsewhere classified.

- (7)...Comprend les personnes nées en dehors de la province de résidence ainsi que les personnes nées en dehors du Canada qui sont citoyens canadiens de naissance et qui, par conséquent, n'ont pas à immigrer au Canada.
- (8) ... Comprend les pays de l'Amérique du Nord, l'Amérique centrale et l'Amérique du Sud, les Caraïbes et les Bermudes, sauf les États-Unis d'Amérique.
- (9) ... Ne comprend pas le Royaume-Uni.
- (10)...Comprend les personnes nées au Canada qui ne sont pas citoyens canadiens de naissance, pais pour qui l'année d'immigration est valide.
- (11)...Ne comprend que les cinq premiers mois de 1986.
- (12)...Les non-migrants sont les personnes qui ont déménagé à l'intérieur de la même SDR durant la période de référence de 5 ans.
- (13)...Les migrants sont les personnes qui ont déménagé d'une autre SDR ou de l'extérieur du Canada durant la période de référence de 5 ans.
- (14)...Exclus les migrants d'une même RMR AR.
- (15)...Comprend "Aucune scolarité ou uniquement l'école maternelle".
- (16)...Autres études non universitaires: cours postsecondaires non universitaires qui exigent un certificat d'études secondaires ainsi que les cours suivis dans d'autres établissements tels que les écoles de métiers ou les centres de formation professionnelle qui n'exigent pas nécessairement de certificat d'études secondaires.
- (17)...Comprend "Certificat ou diplôme d'autres études non universitaires" et "Certificat ou diplôme d'une école de métiers".
- (18)...Comprend les personnes qui ont fait des études universitaires et d'autres non universitaires ainsi que celles qui ont fait des études universitaires seulement.
- (19)...Par "Études postsecondaires", on entend tous les titres scolaires sauf le certificat d'études secondaires. Sont compris les certificats d'écoles de métiers, les diplômes d'un collège communautaire ou d'un cégep et tous les grades, certificats et diplômes universitaires.
- (20)...Comprend "Autres disciplines, non classées ailleurs" et "Sans spécialisation".
- (21)...La catégorie "Sans objet" se rapporte aux personnes en chômage de 15 ans et plus qui n'ont jamais travaillé ou qui ont travaillé seulement avant le ler janvier 1985. Pour ces personnes, les questions sur l'industrie, la profession et la catégorie de travailleurs ne s'appliquaient pas (on nomme aussi cette catégorie "Population active inexpérimentée").
- (22)...Les totaux des grands groupes de professions et des divisions d'industries comprennent les assignations par ordinateur des catégories "non déclarées". Ces assignations sont fondées sur certaines caractéristiques socio-économiques.
- (23)...On nomme aussi cette catégorie "Population active expérimentée".
- (24)...Comprend les grands groupes de professions suivants: travailleurs des sciences naturelles, du génie et des mathématiques; travailleurs spécialisés des sciences sociales et domaines connexes; membres du clergé et assimilés; professionnels des domaines artistique et littéraire et personnel assimilé.
- (25)...Comprend les grands groupes de professions suivants: agriculteurs, horticulteurs et éleveurs; pêcheurs, trappeurs et travailleurs assimilés; travailleurs forestiers et bûcherons; mineurs, carriers, foreurs de puits de pétrole et de gaz et travailleurs assimilés.
- (26)...Comprend les grands groupes de professions suivants: usineurs et travailleurs des domaines connexes; travailleurs spécialisés dans la fabrication, le montage et la réparation de produits.
- (27)...Comprend les grands groupes de professions suivants: manutentionnaires et travailleurs assimilés, n.c.a.; autres ouvriers qualifiés et conducteurs de machines; travailleurs non classés ailleurs.



- (28) ... Includes unpaid family workers.
- (29) ... Includes self-employed in incorporated companies.
- (30) ... Includes self-employed in unincorporated companies only.
- (31)...for owner-occupied, private non-farm non-reserve dwellings only.
- (32)...Includes steam or hot water furnace or boiler, forced hot air furnace, and installed electric heating system.
- (33)...Includes piped gas (e.g., natural gas) and bottled gas (e.g., propane).
- (34)...Includes electricity as the only energy source for heating the home and electricity as the main source where more than one fuel/ energy is used (e.g., electricity and oil).
- (35) ... Includes kerosene.
- (36) ... Includes wood, coal or coke, and other forms of fuel or energy.
- (37)...Excludes farm households, reserve households and households with negative or no household income in 1985.
- (38)...See text for universe covered and for definitions of concepts and
- (39)...For additional information concerning the data, see "Special Notes" section of text.
- (40) ... Includes loss.
- (41)...Percentages may not add to 100% due to rounding.
- (42)...For individuals 15 years and over who worked in 1985 and reported employment income for 1985.
- (43)...Worked 49-52 weeks in 1985, mostly full time.
- (44)...Worked 49-52 weeks in 1985, mostly part time, or worked less than 49 weeks.
- (45)...Calculations based on unrounded data.
- (46)...Includes the single origins of Inuit, Métis and North American Indian.
- (47)...Includes the single origins of Danish, Icelandic, Norwegian, Swedish and Scandinavian, n.i.e.

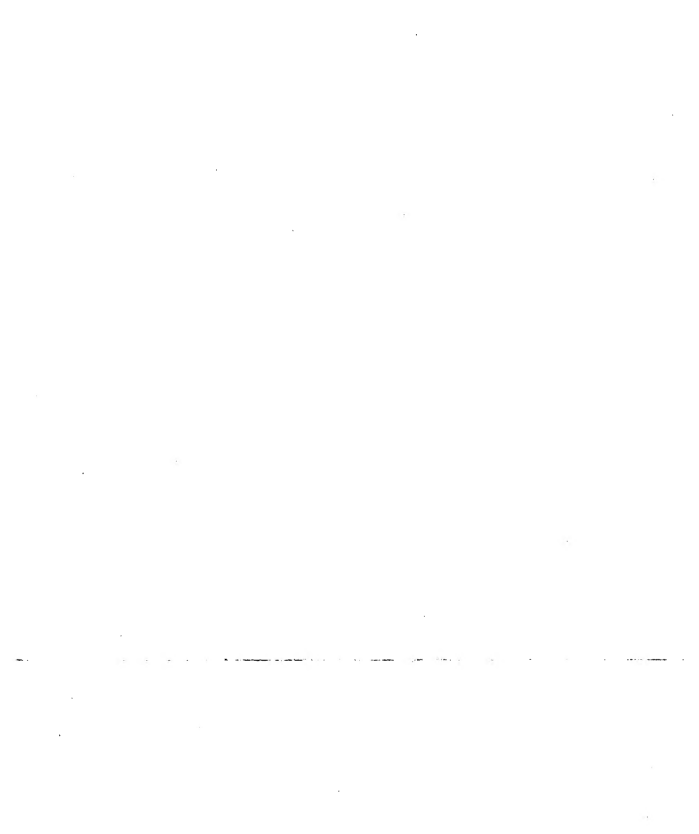
- (28)...Comprend les travailleurs familiaux non rémunérés.
- (29)...Comprend les travailleurs autonomes dans les entreprises constituées en société.
- (30)...Comprend les travailleurs autonomes dans les entreprises non constituées en société seulement.
- (31)...S'applique seulement aux logements privés non agricoles hors réserve occupés par leur propriétaire.
- (32)...Comprend système à vapeur ou à eau chaude, système à air chaud pulsé, et système électrique.
- (33)...Comprend le gaz canalisé (par ex., gaz naturel) et le gaz en bouteille ou en bonbonne (par ex., propane).
- (34)...Comprend l'électricité comme étant la seule source d'énergie utilisée pour le chauffage de la maison et l'électricité comme étant la source principale lorsque plus d'un type de combustible/ source d'énergie est utilisé (par ex., électricité et huile (mazout)).
- (35) ... Comprend le kérosène.
- (36)...Comprend le bois, le charbon ou le coke, et d'autres types de combustible ou source d'énergie.
- (37)...Ne comprend pas les ménages agricoles, les ménages d'une réserve et les ménages ayant enregistré un revenu négatif ou n'ayant aucun revenu en 1985.
- (38)...Se reporter au texte pour connaître l'univers pris en compte et les définitions des concepts et des termes.
- (39)...Pour de plus amples renseignements sur les données, voir la section "Notes spéciales" du texte.
- (40) ... Comprend les pertes.
- (41)...les pourcentages ayant été arrondis, la somme peut ne pas être 100%.
- (42)...Se rapporte aux personnes de 15 ans et plus qui ont travaillé en 1985 et qui ont déclaré un revenu d'emploi en 1985.
- (43)...Ayant travaillé 49-52 semaines en 1985, surtout à plein temps.
- (44)...Ayant travaillé 49-52 semaines en 1985, surtout à temps partiel, ou ayant travaillé moins de 49 semaines.
- (45)...les calculs sont basés sur des données non arrondies.
- (46)...Comprend les origines uniques suivantes: Inuit, Métis, et Indien de l'Amérique du Nord.
- (47)...Comprend les origines uniques suivantes: Danois, Islandais, Norvégien, Suédois et Scandinave, n.i.a.





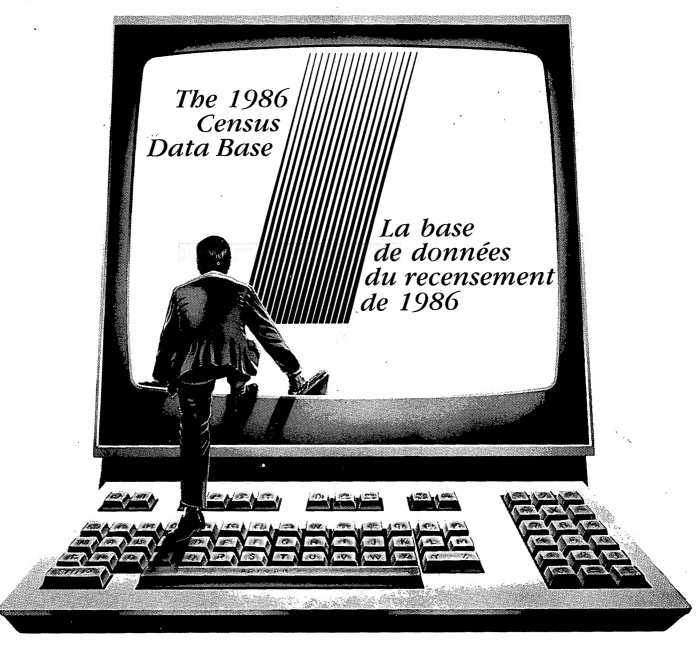






The state of the state of * j

.



Electronic Census "Profiles"

If you find the demographic, cultural, and economic view of Canada's urban centres you get in the Census Tract Profiles publications series useful, you'll appreciate the flexibility of having it in electronic form.

That's why Statistics Canada's Electronic Data Dissemination Division is producing the Profiles series on tape and diskette.

From St. John's to Victoria, Census Tract Profiles are available for 37 large urban areas at both the census tract and component municipalities levels. Further, such profiles are also available for all Census Divisions and Census Subdivisions in the country. And you can easily analyze them in your own computing environment.

1986 Census Tract data are more complete than ever before, with more detailed data on mother tongue and the 65-plus age group, and an additional census-tracted centre – Lethbridge, Alberta.

Any way you want them, the stats on Canada's urban centres are waiting for you at Statistics Canada. Please call your nearest regional reference centre for details.

Les «Profils» du recensement sur support électronique

Si vous trouvez utiles les aperçus démographiques, culturels et économiques des centres urbains du Canada que vous présente la série de publications «Profils – Secteurs de recensement», vous apprécierez d'autant plus la possibilité de les obtenir sur support électronique.

C'est pourquoi la Division de la diffusion informatique des données de Statistique Canada stocke actuellement cette série sur bandes et sur disquettes.

Vous pouvez ainsi obtenir des profils portant sur 37 grands centres urbains, de St. John's à Victoria; ceux-ci présentent de l'information au niveau des secteurs de recensement et des municipalités les composant. Vous pouvez aussi vous procurer des profils des divisions et subdivisions de recensement. Il ne vous restera plus ensuite qu'à les analyser avec votre propre système informatique.

Vous vous apercevrez également que les données des secteurs de recensement de 1986 sont plus complètes que jamais. Entre autres, il y a davantage de données détaillées sur la langue maternelle et sur les personnes âgées de 65 ans et plus ainsi que des profils des secteurs de recensement de Lethbridge (Alberta).

Quelle que soit la forme sous laquelle vous les désirez, les données portant sur les centres urbains du Canada n'attendent que vous. Pour en savoir plus long, il vous suffit de communiquer avec le centre de consultation de Statistique Canada de votre région.